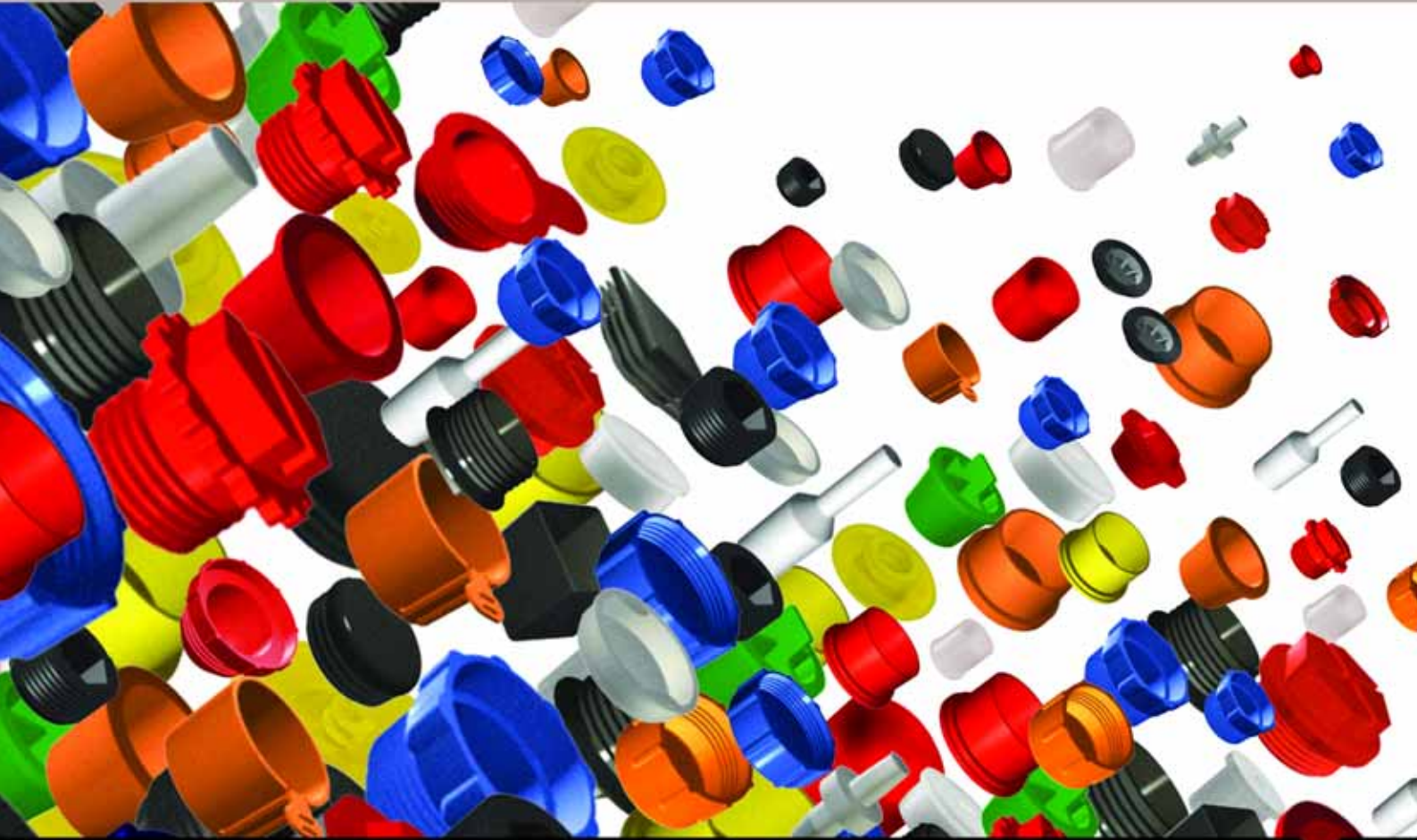


TEL. +33 (0) 4 91 22 10 18 - FAX +33 (0) 4 91 22 13 78
MAIL : services@prokap.com - WWW.PROKAP.COM



CAPES & BOUCHONS
CAPS & PLUGS

**RETROUVEZ
L'ENSEMBLE DU CATALOGUE ET
D'AUTRES INFORMATIONS SUR :**
THIS CATALOGUE AND OTHER USEFUL
INFORMATION ARE AVAILABLE ON :
WWW.PROKAP.COM



SOMMAIRE CONTENTS

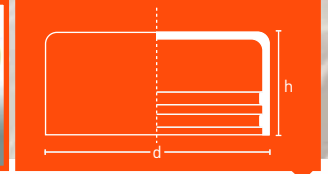
PROTECTEURS DE TUBES PIPE CAPS	PTU	03
CAPES HAUTES EXTRA-LONGS CAPS	PTU-H	03
PROTECTEURS DE TUBES FILETES, FERMES CAPS FOR THREADED PIPES, CLOSED	PTU CE	04
PROTECTEURS DE TUBES, OUVERTS OPEN PIPES CAPS	PTU OE	04
PROTECTEURS DE CHANFREINS, OUVERTS / FERMES HOOKABLE PIPE CAPS.OPEN / CLOSED	PTU-K	04
BOUCHONS UNIVERSELS UNIVERSAL PLUGS	UNISTOP	05
BOUCHONS A AILETTES ROUNDS ROUND INSERTS	BAIO	06
BOUCHONS A AILETTES CARRÉS SQUARE INSERTS	BAIC	07
BOUCHONS A AILETTES RECTANGULAIRES RECTANGULAR INSERTS	BAIR	08
PROTECTEURS DE BRIDES RECOUVREMENT TOTAL FULL-FACE FLANGE PROTECTORS	PBR1	09
PROTECTEURS DE BRIDES RECOUVREMENT PARTIEL PART-FACE FLANGE PROTECTORS	PBR2	09
PROTECTEURS DE BRIDES ECONOMIQUES LOW COST FLANGE PROTECTORS	PBRE	10
PROTECTEURS DE BRIDES ENVELOPPANTS FULL-PROTECTION FLANGE COVERS	PBR3	10
PROTECTEURS DE RACCORDS HYDRAULIQUES SPLIT-FLANGE COUPLING CAPS	PBRH	11
PROTECTEURS DE BLOCS HYDRAULIQUES DIN FACE PROTECTORS FOR NG-BLOCKS	HYD NG	11
PROTECTEURS DE BLOCS HYDRAULIQUES SAE SPLIT-FLANGE PROTECTORS, SAE	HYD SAE	11
CAPES FILETEES METRIQUES THREADED METRIC CAPS	CF	12
CAPES FILETEES BSP (GAZ) THREADED CAPS, BSP	CF BSP	13
CAPES POUR FILETAGES AMERICAINS THREADED CAPS, SAE	CF SAE	13
BOUCHONS FILETES GAZ/BSP THREADED PLUGS, BSP	BFM	14
BOUCHONS FILETES POUR RACCORDS HYDRAULIQUES THREADED PLUGS FOR HYDRAULIC FITTINGS	BFM AN/JIC/HYD/UNC	14
BOUCHONS FILETES POUR RACCORDS HYDRAULIQUES THREADED PLUGS FOR HYDRAULIC FITTINGS	BFM HF	14
BOUCHONS FILETES METRIQUES THREADED PLUGS, METRIC	BFM	15
BOUCHONS FILETES RENFORCES REINFORCED THREADED PLUGS	BFM R BSP	16
BOUCHONS FILETES RENFORCES METRIC REINFORCED THREADED PLUGS	BFM R METRIQUE	16
BOUCHONS FILETES RENFORCES REINFORCED THREADED PLUGS	BFM R NPT	16
BOUCHONS FILETES RENFORCES REINFORCED THREADED PLUGS	BFM TH NPT	17
BOUCHONS FILETES A MONTAGE RAPIDE QUICK-FIT THREADED PLUGS	BFR	17
BOUCHONS AUTOFILETABLES SELF-TAPPING PLUGS	BAF	17
CAPES A COLLERETTE PUSH-ON CAPS	CC	18

PROTECTEURS DE GRAISSEURS GREASE NIPPLE CAPS	PGR	18
CAPES / BOUCHONS PLATS FLAT FACED PLUGS / CAPS	EZ	18
PROTECTEURS DE CONNECTEURS ELECTRIQUES ELECTRIC CONNECTOR CAPS & PLUGS	E	19
PROTECTEURS DE CONNECTEURS ELECTRIQUES ELECTRIC CONNECTOR CAPS & PLUGS	C	19
BOUCHONS POUR TUBES A PAROI FINE PLUGS FOR THIN-WALL TUBES	RP	19
CAPES EN PVC VINYL CAPS	VC	20
BOUCHONS EN PVC VINYL PLUGS	HP	21
BOUCHONS OBTURATEURS FINS INTERRUPTED-BEAD PLUGS	IB	21
BOUCHONS OBTURATEURS PLATS TIGHT FITTING PLUGS	BBO	21
BOUCHONS A LANGUETTE PULL-TAB PLUGS	BBO-L	22
CAPES A LANGUETTE DECHIRABLES TEAR CAPS	TT	22
BOUCHONS A BORDS PARALLELES PARALLEL PLUGS	BBP	23
BOUCHONS/CAPES CONIQUES TAPERED CAPS & PLUGS	CCO	24-25
BOUCHONS/CAPES CONIQUES AVEC LANGUETTE TAPERED PULL PLUGS	CCO-P	26
OBTURATEURS DE TÔLE SNAP-IN PLUGS	SANP-IN	27
PROTECTEURS D'ECROUS BOLT AND NUT COVERS	PECR	28
BOÎTES DE RANGEMENT HAUT DE GAMME HIGH QUALITY RUGGED STOW BOXES	BX	28
HAUTE TEMPERATURE :		
RUBANS ET DISQUES DE MASQUAGE / 96°C-260°C DISCS AND TAPES		29
ACCROCHAGE - CONTACT - EPARGNE AVEC INSERT METALLIQUE / 200°C-220°C HOOK - CONTACT - MASK WITH METAL INSERT	ACE-C	30
ACCROCHAGE - CONTACT - EPARGNE AVEC INSERT METALLIQUE / 200°C-220°C HOOK - CONTACT - MASK WITH METAL INSERT	ACE-P	30
BOUCHONS FILETES / 200°C-220°C THREADED PLUGS	BFM-HT	31
BOUCHONS FILETES A MONTAGE RAPIDE / 200°C-220°C QUICK-FIT THREADED PLUGS	BFR-HT	31
CAPES AVEC EMBOUTS DE PREHENSION / 200°C-220°C CAPS WITH PULL-TABS	PT-HT	31
BOUCHONS HAUTE TEMPERATURE / 200°C-220°C HIGH TEMPERATURE PLUGS	BHT	32
CAPES HAUTE TEMPERATURE / 200°C-220°C HIGH TEMPERATURE CAPS	CHT	33
BOUCHONS SILICONE / 300°C-315°C SILICONE PLUGS	BSI	34
CAPES SILICONE / 300°C-315°C SILICONE CAPS	CSI	35
BOUCHONS A CHANFREIN / 300°C-315°C PARALLEL PLUGS	BC	36
BOUCHONS A COLLERETTE / 300°C-315°C FLANGED PLUGS	2CO	36

PTU

PROTECTEURS DE TUBES
PIPE CAPS

LD-PE, RECYCLABLE

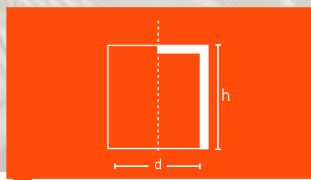


Art.		d	h
PTU 2.4		2,4	15,9
PTU 3.2	1/8"	3,2	19,0
PTU 4		4,0	15,0
PTU 4.4		4,4	15,9
PTU 4.8		4,8	15,9
PTU 5		5,0	18,0
PTU 5.2		5,2	15,9
PTU 5.8		5,8	13,0
PTU 6		6,0	18,0
PTU 6.3 E		6,35	12,7
PTU 6.3	1/4"	6,35	22,0
PTU 7.1		7,1	19,0
PTU 7.9	5/16"	7,9	22,0
PTU 8		8,0	19,0
PTU 8.8		8,8	9,0
PTU 9.5	3/8"	9,5	22,0
PTU 10		10,0	21,0
PTU 11		11,0	12,0
PTU 11.1	7/16"	11,1	22,0
PTU 11.5		11,5	19,5
PTU 12		12,0	16,0
PTU 12.2		12,2	16,0
PTU 12,7	1/2"	12,7	11,0
PTU 12,7 N	1/2"	12,7	22,0
PTU 13		13,0	18,0
PTU 13,7	R1/4"	13,7	18,0
PTU 14		14,0	20,0
PTU 14.3	9/16"	14,3	22,0
PTU 14.5		14,5	8,0
PTU 15		15,0	18,0
PTU 15.5		15,5	15,0
PTU 15.9	5/8"	15,9	22,0
PTU 16		16,0	20,0
PTU 17.2		17,2	20,0
PTU 17.5		17,5	22,0
PTU 18		18,0	18,0
PTU 18.5		18,5	18,0
PTU 19	3/4"	19,0	22,0
PTU 20		20,0	18,0
PTU 20.6		20,6	22,0
PTU 21.3	R1/2"	21,3	18,0
PTU 22		22,0	19,0
PTU 22.2	7/8"	22,2	22,0
PTU 23		23,0	22,0
PTU 23.2		23,2	19,0
PTU 23.8		23,8	22,3
PTU 24		24,0	18,0
PTU 24.8		24,8	17,0
PTU 25.4 E	1"	25,4	12,7
PTU 25.4	1"	25,4	22,0
PTU 26		26,0	27,0
PTU 26.6		26,6	27,0
PTU 26.9	R3/4"	26,9	20,0
PTU 27		27,0	25,0
PTU 31/7		27,6	12,0
PTU 28.0		28,0	27,0
PTU 28.5		28,5	23,0
PTU 28.6		28,6	22,0
PTU 29.5		29,5	9,0
PTU 30 E		30,0	10,5
PTU 30		30,0	27,0
PTU 30 HE		30,0	40,0
PTU 31,4		31,4	12,7
PTU 31,8	1"1/4	31,8	22,0
PTU 33,4		33,4	25,4

Art.		d	h
PTU 33.7	R1"	33,7	20,0
PTU 35E		35,0	10,0
PTU 35	1"3/8	35,0	25,4
PTU 35 HE		35,0	40,0
PTU 36.5		36,5	20,0
PTU 38,1	1"1/2	38,1	25,4
PTU 40		40,0	27,0
PTU 41.3	1"5/8	41,3	25,4
PTU 41.8		41,8	27,0
PTU 42,4	R1"1/4	42,4	28,0
PTU 43,5		43,5	25,4
PTU 44,5		44,5	20,0
PTU 45,4		45,4	20,0
PTU 46,8		46,8	30,7
PTU 47,5		47,5	25,0
PTU 48,3	R1" 1/2	48,3	28,5
PTU 50		50,0	28,0
PTU 50,8	2"	50,8	25,4
PTU 51,2		51,2	35,0
PTU 52,4		52,4	40,0
PTU 54	R1"3/4	54,0	22,0
PTU 55		55,0	18,0
PTU 57	2"1/4	57,0	27,0
PTU 59		59,0	30,0
PTU 60,3	R2"	60,3	34,0
PTU 63,5E		63,5	14,0
PTU 63,5	2"1/2	63,5	28,0
PTU 65		65,0	35,0
PTU 65,9		65,9	25,4
PTU 66,3		66,3	25,4
PTU 66,7		66,7	25,4
PTU 70 E	2"3/4	70,0	25,4
PTU 70	2"3/4	70,0	34,0
PTU 73		73,0	30,0
PTU 75		75,0	40,0
PTU 76,1	R2"1/2	76,1	32,0
PTU 77		77,0	30,0
PTU 78		78,0	30,0
PTU 79.4		79,4	26,0
PTU 80		79,4	35,0
PTU 82		82,0	30,0
PTU 83		83,0	30,0
PTU 85		85,0	32,0
PTU 87		87,3	25,4
PTU 88.9	R3"	88,9	35,0
PTU 90		90,0	32,0
PTU 91		91,0	35,0
PTU 92.4	R3"1/4	92,4	32,0
PTU 95		95,0	37,5
PTU 96.5		96,5	40,0
PTU 98		98,0	37,5
PTU 100		100,0	40,0
PTU 101.6	R3"1/2	101,6	30,0
PTU 103		103,0	40,0
PTU 105		104,8	38,1
PTU 106		106,0	40,0
PTU 108		108,0	35,0
PTU 110		110,0	38,0
PTU 114.3	R4"	114,3	36,0
PTU 116.3		116,3	40,0
PTU 117.5		117,5	38,5
PTU 121		121,0	36,0
PTU 122		122,2	16,2
PTU 124		123,8	23,4
PTU 125		125,0	45,0

Art.		d	h
PTU 127		127,0	35,0
PTU 130		130,0	40,0
PTU 133		133,0	43,0
PTU 136		136,0	30,0
PTU 138		138,0	32,5
PTU 139.7	R5"	139,7	33,5
PTU 141.3		141,3	34,5
PTU 146		146,0	40,0
PTU 148		148,0	35,0
PTU 149		149,0	40,0
PTU 152,4		152,4	40,0
PTU 156		156,0	40,0
PTU 159		159,0	37,0
PTU 165		165,0	16,0
PTU 168.3	R6"	168,3	36,0
PTU 170		170,0	45,0
PTU 176		176,0	45,0
PTU 177.8	R7"	177,8	40,0
PTU 178 E		178,0	15,0
PTU 180		180,0	40,0
PTU 185		185,0	40,0
PTU 190		190,0	40,0
PTU 193.7		193,7	40,0
PTU 200		200,0	50,0
PTU 203		203,2	58,4
PTU 210		210,0	40,0
PTU 216		216,0	50,0
PTU 219.1	R8"	219,1	44,0
PTU 225		225,0	39,0
PTU 232		232,0	40,0
PTU 243		243,0	50,0
PTU 244.5		244,5	49,0
PTU 250		250,0	47,0
PTU 267		267,0	60,0
PTU 273	R10"	273,0	40,0
PTU 285		285,0	65,0
PTU 323.9	R12"	323,9	51,0
PTU 355.6	R14"	355,6	56,0
PTU 366		366,0	54,0
PTU 400		400,0	60,0
PTU 406.4	R16"	406,4	40,0
PTU 419		419,0	58,0
PTU 450		450,0	65,0
PTU 455		455,0	65,0
PTU 457.2	R18"	457,2	63,0
PTU 508	R20"	508,0	66,0
PTU 558.8	R22"	558,8	60,0
PTU 609.6	R24"	609,6	65,0
PTU 660.4	R26"	660,4	115,0
PTU 711.2	R28"	711,2	145,0
PTU 762	R30"	762,0	155,0
PTU 812.8	R32"	812,8	165,0
PTU 863.6	R34"	863,6	170,0
PTU 914.4	R36"	914,4	175,0
PTU 965.2	R38"	965,2	180,0
PTU 1016	R40"	1016,0	180,0
PTU 1066.8	R42"	1066,8	185,0
PTU 1117.8	R44"	1117,8	185,0
PTU 1219.2	R48"	1219,2	200,0
PTU 1320.8	R52"	1320,8	150,0
PTU 1422.2	R56"	1422,2	215,0
PTU 1524	R60"	1524,0	220,0
PTU 1625.6	R64"	1625,6	230,0

→ Exécutions spéciales sur demande
Special dimensions upon request



**CAPES HAUTES
EXTRA-LONG CAPS
LD-PE OU ELASTOMERE
RECYCLABLE**

PTU-H

Art.	d	h
PTU H 210 A	2,4	15,9
PTU H 211 L	3,2	19,0
PTU H 212 C	4,0	15,9
PTU H 212 S	4,4	15,9
PTU H 213 D	4,8	15,9
PTU H 213 R	5,2	15,9
PTU 6 H	6,0	38,0
PTU H 214 E	6,4	22,2
PTU H 274 G	7,1	19,0
PTU H 215 F	7,9	22,3
PTU 9 H	9,0	45,0
PTU H 216 H	9,5	22,3
PTU 9.6 H	9,6	25,4
PTU 10 H	10,0	45,0
PTU H 1030	10,7	31,7
PTU H 217	11,1	22,3
PTU H 217 L	11,1	38,1
PTU 12 H	12,0	45,0
PTU H 218	12,7	22,3
PTU 12.7 H	12,7	25,4
PTU 13 HE	13,0	25,0
PTU 13 H	13,0	45,0
PTU 13.7 HE	13,7	25,0
PTU 13.7 H	13,7	40,0
PTU H 219	14,3	22,3
PTU 15 H	15,0	45,0
PTU 15.8 H	15,9	25,4
PTU H 220	15,9	22,3
PTU H 1834	15,9	63,5
PTU 16 HE	16,0	40,0

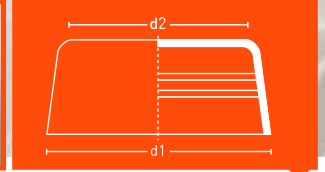
ART	d	h
PTU 16 H	16,0	45,0
PTU 17 HE	17,0	25,0
PTU 17 H	17,0	45,0
PTU H 221	17,5	22,3
PTU H 17.5 D	17,5	38,0
PTU 18 H	18,0	45,0
PTU 19 HE	19,0	25,4
PTU 19 H	19,0	50,0
PTU H 222	19,0	22,3
PTU H 222 L	19,0	62,7
PTU 20 H	20,0	42,0
PTU H 223	20,6	22,3
PTU 21 HE	21,0	40,0
PTU 21 H	21,0	50,0
PTU 21.5 H	21,5	47,0
PTU 22 H	22,0	44,0
PTU H 201	22,2	22,3
PTU H 201 M	22,2	44,4
PTU 23 HE	23,0	40,0
PTU H 1202	23,0	22,3
PTU 24 HE	24,0	40,0
PTU 24 H	24,0	50,0
PTU 25 HE	25,0	40,0
PTU 25.4 H	25,4	25,4
PTU 25.5 H	25,5	70,0
PTU 27 HE	27,0	25,0
PTU 28 H	28,0	30,0
PTU 30 HE	30,0	40,0
PTU 30 H	30,0	60,0
PTU 31.5 H	31,5	50,0

Art.	d	h
PTU H 289 L	31,7	44,4
PTU 33 H	33,0	50,0
PTU 34 H	34,0	30,0
PTU 35 HE	35,0	40,0
PTU 35 H	35,0	60,0
PTU 37.7 H	37,7	95,0
PTU 38 H	38,0	90,0
PTU H 290 L	38,1	44,4
PTU 39.5 H	39,5	60,0
PTU 40 H	40,0	58,0
PTU 40.5 H	40,5	60,0
PTU H 291 L	41,3	31,7
PTU 47.3 H	47,3	60,0
PTU 47.5 H	47,5	40,0
PTU 48.3 H	48,3	90,0
PTU 50.2 H	50,2	90,0
PTU 51 H	51,0	60,0
PTU 52.4 H	52,4	40,0
PTU 54.5 H	54,5	70,0
PTU 56 H	56,6	102,0
PTU 57.5 H	57,5	70,0
PTU 60.3 H	60,3	110,0
PTU 63.5 H	63,5	95,0
PTU 69.3 H	69,3	80,0
PTU 70 H	70,0	170,0
PTU 85 H	85,0	80,0
PTU 88.9 H	88,9	88,0
PTU 90 H	90,0	72,0
PTU 101.8 H	101,8	104,0

PTU CE

PROTECTEURS DE TUBES FILETES, FERMES
CAPS FOR THREADED PIPES, CLOSED

LD-PE, RECYCLABLE



Art.		d 2	d 1
CE 309	1/4"	12,8	13,7
CE 310	3/8"	16,2	17,2
CE 311	1/2"	20,1	21,3
CE 312	3/4"	25,4	26,7
CE 313	1"	31,8	33,4
CE 314	1"1/4	40,6	42,2

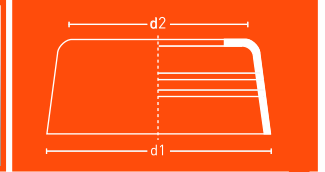
Art.		d 2	d 1
CE 315	1"1/2	46,6	48,3
CE 316	2"	58,7	60,3
CE 317	2"1/2	70,5	73
CE 318	3"	86,3	88,9
CE 319	3"1/2	98,9	101,6
CE 320	4"	111,5	114,3

Art.		d 2	d 1
CE 321	5"	138,3	141,3
CE 322	6"	165,2	168,3
CE 324	8"	215,6	219,1
CE 325	10"	269,3	273
CE 326	12"	319,8	323,9
CE 327	14"	351,4	355,6

PTU OE

PROTECTEURS DE TUBES OUVERTS
OPEN PIPE CAPS

LD-PE, RECYCLABLE



Art.		d 2	d 1
OE 311	1/2"	20,1	21,3
OE 312	3/4"	25,4	26,7
OE 313	1"	31,8	33,4
OE 314	1"1/4	40,6	42,2

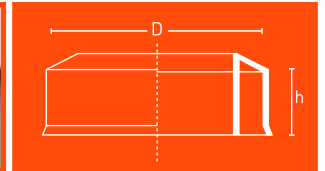
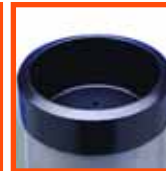
Art.		d 2	d 1
OE 315	1"1/2	46,6	48,3
OE 316	2"	58,7	60,3
OE 317	2"1/2	70,5	73
OE 318	3"	86,3	88,9

Art.		d 2	d 1
OE 319	3"1/2	98,9	101,6
OE 320	4"	111,5	114,3
OE 321	5"	138,3	141,3
OE 322	6"	165,2	168,3

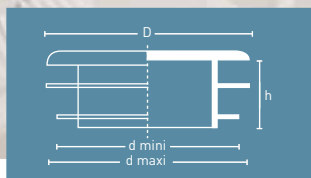
PTU-K

PROTECTEURS DE CHANFREINS,
OUVERTS / FERMES
HOOKABLE PIPE CAPS,
OPEN / CLOSED

LD-PE, NOIR / BLACK
RECYCLABLE



Art.	Ouvert Open	Fermé Closed	Epaisseur maxi du tube d 1 max. wall thickness d 1	D	h
PTU-K 114,3	-	F	14,0	114,3	60,0
PTU-K 168,3	O	F	16 ou 23	168,3	65-70-100
PTU-K 219,1	O	F	14 ou 23	219,1	60-70-100
PTU-K 273/15	O	F	15-23 ou 32	273,0	100,0
PTU-K 323,9	O	F	15-25 ou 32	323,9	100,0
PTU-K 355,6	O	F	15-23 ou 32	355,6	100,0
PTU-K 406,4	O	F	15-23ou32	406,4	95 ou 100
PTU-K 457,2	O	F	16,0	457,2	95,0
PTU-K 508	O	F	16-23 ou 32	508,0	95 ou 100
PTU-K 558,8	-	F	15-20 ou 30	558,8	80,0
PTU-K 609,6	O	F	15 ou 22	609,6	80 ou 117
PTU-K 660,4	-	F	15 ou 22	660,4	100,0
PTU-K 711,2	-	F	16 ou 25	711,2	100 ou 130
PTU- K 762	-	F	17 ou 25	762,0	100 ou 130
PTU-K 812,8	-	F	17 ou 25	812,8	100 ou 130
PTU-K 914,4	-	F	16 OU 25	914,5	100 ou 130



BOUCHONS UNIVERSELS
UNIVERSAL PLUGS

LD-PE, JAUNE / YELLOW
RECYCLABLE

UNISTOP

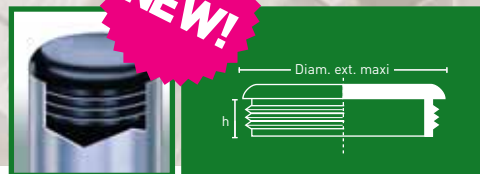
Art.	Type Type	D	Diam. d'alesage / Bore diameter d mini d maxi	h	Colisage / pièces Package
UNISTOP 10-16	B	16,0	7,5 10,1	6,0	1000
UNISTOP 12-16	B	16,0	9,8 12,7	6,0	1000
UNISTOP 16-16	B	16,0	13,5 16,0	6,0	1000
UNISTOP 21-18	B	18,0	17,8 20,9	8,0	1000
UNISTOP 22-20	B	20,0	19,5 21,8	8,0	1000
UNISTOP 24-21	B	21,0	21,8 23,6	9,0	1000
UNISTOP 26-21	B	21,0	23,0 25,2	9,0	1000
UNISTOP 27-21	B	21,0	25,0 26,7	9,0	1000
UNISTOP 29-21	B	21,0	27,0 28,9	9,0	1000
UNISTOP 34-23	B	23,0	31,2 33,4	10,0	1000
UNISTOP 1" 1/2 - 48	A	48,0	35,0 43,1	20,0	1250
UNISTOP 2" - 60	A	60,0	43,0 54,5	20,0	800
UNISTOP 2" 1/2 - 76	A	76,0	59,0 70,3	20,0	500
UNISTOP 3" - 88	A	88,5	74,0 82,5	25,0	300
UNISTOP 4" - 114	A	114,0	92,0 107,1	25,0	175
UNISTOP 5" - 139	A	139,0	114,0 131,7	25,0	125
UNISTOP 6" - 168	A	168,0	139,5 162,0	35,0	80

BAIO

BOUCHONS À AILETTES ROUNDS
ROUND INSERTS

LD-PE, NOIR / BLACK
RECYCLABLE

NEW!



Art.	Diam. ext. du tube	h	Epaisseur du tube Wall thickness	Colisage / pièces Package
BAIO 10	10	11	1 - 2	5000
BAIO 12	12	11	1 - 2	5000
BAIO 13	13	11	1 - 2	5000
BAIO 14	14	11,5	1 - 2	5000
BAIO 15	15	13	1 - 2	5000
BAIO 16	16	11	1 - 2	4000
BAIO 18	18	11,5	1 - 2	3250
BAIO 19	19	11,5	1 - 2	2750
BAIO 20	20	11,5	1 - 2,5	2500
BAIO 21	21	11,5	1 - 2	2250
BAIO 22	22	11,5	1 - 3	2000
BAIO 22 3	22	11,5	2 - 3,5	2250
BAIO 23	23	11,5	1 - 2,5	2000
BAIO 24	24	11,5	1 - 2,5	1750
BAIO 24 3	24	11,5	3 - 3,5	1750
BAIO 25	25	11,5	1 - 3	1500
BAIO 25 4	25	11,5	3,5 - 4	1500
BAIO 26	26	11,5	1 - 3	1500
BAIO 27	27	11,5	1 - 3	1100
BAIO 28	28	11,5	1 - 2,5	1250
BAIO 30	30	11,5	1 - 2,5	1000
BAIO 32	32	12	1 - 2,5	1000
BAIO 34	34	11,5	1 - 3	1500
BAIO 34 4	34	11,5	3,5 - 4	1750
BAIO 35	35	11,5	1 - 2,5	1500
BAIO 36	36	11,5	1 - 3	1500
BAIO 37	37	11,5	1 - 3	1500
BAIO 38	38	11,5	1 - 3,5	1250
BAIO 40	40	11,5	1 - 3	1250
BAIO 42	42	11,5	1 - 2,5	1000
BAIO 42 4	42	11,5	2 - 4	1000
BAIO 43	43	11,5	2 - 2,5	1000
BAIO 45	45	11	1 - 3,5	1000
BAIO 46	46	11,5	1,5 - 3,5	1000
BAIO 48	48	11,5	1,2 - 3,6	800
BAIO 48 5	48	11,5	2,5 - 5	800
BAIO 50	50	11,5	1 - 2,5	700
BAIO 52	52	14,5	1,5 - 3,5	650
BAIO 55	55	11,5	1 - 3	600
BAIO 60	60	18,5	1,5 - 3	500
BAIO 60 3	60	21	3 - 4	500
BAIO 65	65	21	1,5 - 3,5	250
BAIO 70	70	21	1,5 - 4,5	300
BAIO 76	76	21,5	1,6 - 4	200
BAIO 80	80	21	1,5 - 3	250
BAIO 85	85	21	1,5 - 4	150
BAIO 88	88	21,5	1,8 - 4	150
BAIO 90	90	20	2,5 - 5	250
BAIO 95	95	21	1,5 - 4	250
BAIO 100	100	28,5	2 - 4,5	160
BAIO 102	102	20	2 - 4	250
BAIO 105	105	29	2 - 4,5	150
BAIO 108	108	28	3 - 5	150
BAIO 110	110	28,5	2 - 4,5	140
BAIO 114	114	29	3,2 - 5,5	140
BAIO 120	120	28,5	2 - 4,5	120
BAIO 125	125	33	2 - 6	100
BAIO 130	130	33	2 - 6	80
BAIO 133	133	33	2 - 6	80
BAIO 140	140	34	2 - 6,5	80
BAIO 150	150	34	2 - 7	60
BAIO 160	160	34	2,5 - 7	60
BAIO 168	168	34	2 - 6,5	50
BAIO 194	194	34	2,9 - 8	30

NEW!**BOUCHONS À AILETTES CARRÉS**
SQUARE INSERTSLD-PE, NOIR / BLACK
RECYCLABLE**BAIC**

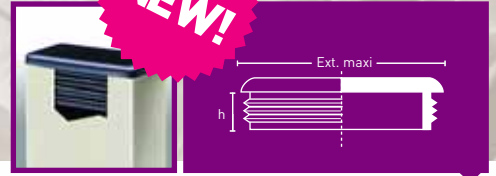
Art.	Diam. ext. du tube	h	Epaisseur du tube Wall thickness	Colisage / pièces Package
BAIC 10 10	10 x 10	12	1 - 2	5000
BAIC 12 12	12 x 12	12	1 - 2	5000
BAIC 13 13	13 x 13	12	1 - 2	5000
BAIC 15 15	15 x 15	14	1 - 2	4000
BAIC 16 16	16 x 16	11,5	1 - 2	3000
BAIC 18 18	18 x 18	11,5	1,5 - 3	2500
BAIC 20 20	20 x 20	11,5	1 - 2	2000
BAIC 22 22	22 x 22	12	1 - 3	1500
BAIC 25 25	25 x 25	11,5	1 - 3	2500
BAIC 25 25 3	25 x 25	11,5	3 - 3,5	2500
BAIC 28 28	28 x 28	11,5	1,5 - 3	2500
BAIC 30 30	30 x 30	11,5	1 - 2,5	1750
BAIC 30 30 3	30 x 30	11,5	2,5 - 4,5	1750
BAIC 32 32	32 x 32	12	1 - 3,5	1500
BAIC 34 34	34 x 34	14,5	1 - 3,5	1000
BAIC 35 35	35 x 35	14,5	1 - 3	1000
BAIC 35 35 5	35 x 35	12	2,5 - 5	1000
BAIC 38 38	38 x 38	14,5	1 - 3,5	850
BAIC 40 40	40 x 40	14,5	1 - 3	800
BAIC 40 40 3	40 x 40	18	2,6 - 4	1000
BAIC 40 40 4	40 x 40	14,5	4 - 4,5	800
BAIC 40 40 5	40 x 40	14,5	4,5 - 5	800
BAIC 45 45	45 x 45	14,5	1 - 3	600
BAIC 50 50	50 x 50	14,5	1 - 2,5	500
BAIC 50 50 4	50 x 50	25	2,6 - 4	500
BAIC 50 50 6	50 x 50	14,5	3,5 - 6	500
BAIC 52 52	52 x 52	14	1,5 - 3,5	450
BAIC 55 55	55 x 55	14,5	2 - 4,5	400
BAIC 60 60	60 x 60	24	1,5 - 3,5	450
BAIC 60 60 5	60 x 60	17,5	3 - 5	400
BAIC 65 65	65 x 65	21	2 - 4,5	450
BAIC 70 70	70 x 70	19	2 - 4	250
BAIC 70 70 5	70 x 70	19,5	3,6 - 5	250
BAIC 75 75	75 x 75	21	2 - 4,5	300
BAIC 80 80	80 x 80	21	2 - 4	250
BAIC 80 80 5	80 x 80	24	3 - 5	300
BAIC 90 90	90 x 90	25	3,6 - 5	250
BAIC 90 90 2	90 x 90	25	2 - 5	250
BAIC 95 95	95 x 95	21,5	3,5 - 5,5	200
BAIC 100 100	100 x 100	24	1 - 4	200
BAIC 100 100 5	100 x 100	24	5 - 8	200
BAIC 110 110	110 x 110	24	3 - 5	120
BAIC 120 120	120 x 120	25	2,5 - 5	100
BAIC 140 140	140 x 140	34	4 - 7	80
BAIC 150 150	150 x 150	27	5 - 8	75
BAIC 150 150 10	150 x 150	27	10 - 12,5	75

BAIR

BOUCHONS À AILLETES RECTANGULAIRES
RECTANGULAR INSERTS

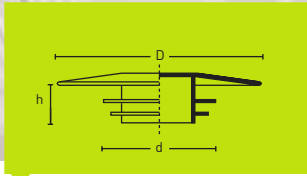
LD-PE, NOIR / BLACK
RECYCLABLE

NEW!



Art.	Ext. tube	h	Epaiss. Wall thickness	Colisage Package
BAIR 20 10	20 x 10	11	1 - 2	2500
BAIR 20 15	20 x 15	11,5	1 - 2	2500
BAIR 20 16	20 x 16	11,5	1 - 2	2500
BAIR 25 10	25 x 10	11,5	1 - 2	3000
BAIR 25 12	25 x 12	11,5	1 - 1,5	1000
BAIR 25 15	25 x 15	11,5	1 - 1,5	2000
BAIR 25 20	25 x 20	11,5	1 - 2,5	1500
BAIR 30 10	30 x 10	11,5	1 - 3	1750
BAIR 30 15	30 x 15	11,5	1 - 2,5	1750
BAIR 30 20	30 x 20	11,5	1,5 - 3	2500
BAIR 30 25	30 x 25	11,5	1,5 - 1,5	2000
BAIR 35 10	35 x 10	11,5	1 - 2	1100
BAIR 35 15	35 x 15	11,5	1 - 1,5	2000
BAIR 35 20	35 x 20	11,5	1 - 2,5	2000
BAIR 35 25	35 x 25	11,5	1 - 3	1750
BAIR 35 30	35 x 30	15	1 - 1,5	1500
BAIR 40 10	40 x 10	10,5	1,5 - 1,5	2000
BAIR 40 15	40 x 15	12	1 - 1,5	2000
BAIR 40 20	40 x 20	12	1 - 2	2000
BAIR 40 20 3	40 x 20	12	3 - 3	1000
BAIR 40 25	40 x 25	11,5	1 - 3	1500
BAIR 40 30	40 x 30	12	1 - 3	1250
BAIR 40 35	40 x 35	12	1 - 3	1000
BAIR 45 15	45 x 15	11	1,5 - 2	1500
BAIR 45 20	45 x 20	11,5	1 - 3	2000
BAIR 45 25	45 x 25	12	1 - 3	1500
BAIR 45 30	45 x 30	12	1 - 2,5	1250
BAIR 45 35	45 x 35	12	1 - 3,5	1000
BAIR 50 10	50 x 10	12	1 - 1,5	1000
BAIR 50 20	50 x 20	14	1 - 3	1250
BAIR 50 25	50 x 25	14,5	1,5 - 2,5	1000
BAIR 50 30	50 x 30	13,5	1,5 - 3,5	800
BAIR 50 30 3	50 x 30	14	2,5 - 3	1000
BAIR 50 34	50 x 34	14,5	1 - 3,5	750
BAIR 50 35	50 x 35	14,5	1 - 3,5	750
BAIR 50 40	50 x 40	12,5	1,5 - 2,5	1000
BAIR 55 34	55 x 34	14,5	1,5 - 4	700
BAIR 55 40	55 x 40	12,5	1,5 - 2,5	600
BAIR 60 15	60 x 15	14,5	1 - 2	750
BAIR 60 20	60 x 20	14,5	1 - 3	1000
BAIR 60 25	60 x 25	14	1 - 2,5	750
BAIR 60 30	60 x 30	15	1,5 - 2,5	700
BAIR 60 33	60 x 33	14,5	1,5 - 3,5	650
BAIR 60 35	60 x 35	15	1,5 - 3,5	500
BAIR 60 40	60 x 40	14	1 - 3	500
BAIR 60 40 3	60 x 40	20	3,2 - 4	500
BAIR 60 40 4	60 x 40	14	4 - 5	500

Art.	Ext. tube	h	Epaiss. Wall thickness	Colisage Package
BAIR 60 45	60 x 45	15	1,5 - 4	500
BAIR 60 50	60 x 50	14,5	1,5 - 3,5	400
BAIR 65 35	65 x 35	15	1 - 3	500
BAIR 70 20	70 x 20	19	1 - 2	500
BAIR 70 25	70 x 25	18	1,5 - 2,5	600
BAIR 70 30	70 x 30	18	1,5 - 2,5	500
BAIR 70 35	70 x 35	15	1,5 - 3,5	500
BAIR 70 40	70 x 40	18	1,5 - 2,5	500
BAIR 70 40 4	70 x 40	15	2,5 - 4	500
BAIR 70 50	70 x 50	15	2 - 4,5	350
BAIR 75 25	75 x 25	15	1 - 3	600
BAIR 75 50	75 x 50	15	2 - 4	350
BAIR 80 20	80 x 20	18	1,5 - 2	500
BAIR 80 25	80 x 25	14,5	1 - 3	550
BAIR 80 30	80 x 30	14,5	1 - 2,5	500
BAIR 80 30 4	80 x 30	14,5	2,5 - 4	500
BAIR 80 40	80 x 40	14,5	1 - 3	700
BAIR 80 40 4	80 x 40	24,5	3,2 - 4	400
BAIR 80 50	80 x 50	18	2 - 4	500
BAIR 80 60	80 x 60	24	2,5 - 3	300
BAIR 80 60 5	80 x 60	18,5	5 - 5	250
BAIR 90 20	90 x 20	14,5	1 - 2,5	600
BAIR 90 40	90 x 40	15	2 - 4	300
BAIR 90 45	90 x 45	15	2 - 4	250
BAIR 90 50	90 x 50	22	2 - 4,5	200
BAIR 90 70	90 x 70	22	3 - 5,5	250
BAIR 100 20	100 x 20	15	1,5 - 3	500
BAIR 100 25	100 x 25	15	1,5 - 3	450
BAIR 100 30	100 x 30	15	1,5 - 3,5	350
BAIR 100 40	100 x 40	14,5	2 - 4	250
BAIR 100 50	100 x 50	24	2 - 3	300
BAIR 100 50 5	100 x 50	24	3,2 - 5	200
BAIR 100 60	100 x 60	24	2,5 - 4,5	250
BAIR 100 80	100 x 80	19	4 - 6	300
BAIR 110 60	110 x 60	24	3,5 - 5,5	250
BAIR 110 70	110 x 70	24	3 - 5	200
BAIR 120 30	120 x 30	14,5	1,5 - 2	300
BAIR 120 40	120 x 40	16,5	2 - 2	300
BAIR 120 40 3	120 x 40	21,5	3 - 5	200
BAIR 120 50	120 x 50	21,5	3 - 5,5	300
BAIR 120 60	120 x 60	24,5	2 - 4	200
BAIR 120 80	120 x 80	24	2 - 3	200
BAIR 120 80 5	120 x 80	25	5 - 8	200
BAIR 120 100	120 x 100	24	3,5 - 6	120
BAIR 140 80	140 x 80	24,5	2 - 4,5	140
BAIR 150 50	150 x 50	25	2 - 4,5	100
BAIR 150 100	150 x 100	27	3 - 8	100

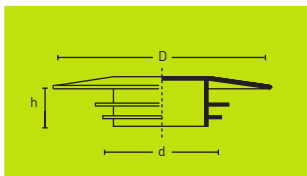


**PROTECTEURS DE BRIDES DIN, ISO, ANSI
RECouvreMENT TOTAL DE LA FACÉ DE BRIDE
FULL-FACE FLANGE PROTECTORS, DIN,ISO, ANSI**

**LD-PE, JAUNE / YELLOW
RECYCLABLE**

PBR1

Art.	Diam. nominal	Diam. int / Inside diam.		D	d	h	Colisage / pièces Package
		Mini	Maxi				
PBR1 3/8	DN 10	7.0	14.1	86	14	15	700
PBR1 1/2	DN 15	11.0	17.3	90	19	15	1000
PBR1 3/4	DN 20	14.3	24.0	100	24	15	1000
PBR1 1	DN 25	21.0	28.5	110	30	20	750
PBR1 1 1/4	DN 32	26.5	38.0	136	39	20	500
PBR1 1 1/2	DN 40	35.0	43.1	146	45	20	250
PBR1 2	DN 50	43.0	54.5	160	56	20	250
PBR1 2 1/2	DN 65	59.0	70.3	180	72	20	150
PBR1 3	DN 80	74.0	82.5	196	85	25	100
PBR1 4	DN 100	92.0	107.1	216	109	25	100
PBR1 5	DN 125	114.0	131.7	246	134	25	80
PBR1 6	DN 150	139.5	162.0	280	164	35	50
PBR1 8	DN 200	187.0	208.4	336	208	33	25
PBR1 10	DN 250	244.0	266.0	403	266	35	15
PBR1 12	DN 300	284.0	319.0	450	319	48	10



**PROTECTEURS DE BRIDES DIN, ISO, ANSI
RECouvreMENT PARTIEL DE LA FACÉ DE BRIDE
PART-FACE FLANGE PROTECTORS**

**LD-PE, JAUNE / YELLOW
RECYCLABLE**

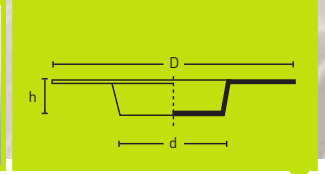
PBR2

Art.	Diam. nominal	Diam. int / Inside diam.		D	d	h	Colisage / pièces Package
		Mini	Maxi				
PBR2 1/2	DN 15	11.0	17.3	45	19	15	2500
PBR2 3/4	DN 20	18.0	22.3	58	24	15	2000
PBR2 1	DN 25	21.0	28.5	68	30	20	1000
PBR2 1 1/2	DN 40	35.0	43.1	88	45	20	600
PBR2 2	DN 50	43.0	54.5	102	56	20	500
PBR2 2 1/2	DN 65	59.0	70.3	122	72	20	250
PBR2 3	DN 80	74.0	82.5	138	85	25	150
PBR2 4	DN 100	92.0	107.1	162	109	25	170
PBR2 5	DN 125	114.0	131.7	205	134	25	80
PBR2 6	DN 150	139.5	162.0	245	164	35	50

PBRE

PROTECTEURS DE BRIDES ECONOMIQUES
LOW COST FLANGE PROTECTORS

LD-PE, RECYCLABLE



Art.	d	D	h
PBRE 78	7,8	20,0	9,0
PBRE 2"3/4 M	72,0	125,0	11,0
PBRE 85	8,5	20,0	9,0
PBRE 3"	77,5	138,0	12,0
PBRE 1/2" SP	14,5	45,0	9,0
PBRE FFPP3"	78,5	127,0	20,0
PBRE 1/2"	15,0	45,0	9,0
PBRE 3"1/8 DIN	80,5	142,0	10,0
PBRE 1/2" M DIN	16,0	45,0	9,0
PBRE 840	84,0	138,0	17,5
PBRE 3/4" SP	19,0	59,0	10,0
PBRE 117	92,7	142,0	19,0
PBRE 3/4" DIN	20,5	59,0	10,0
PBRE 4" SP	95,0	164,0	12,0
PBRE 1" DIN	25,4	74,0	9,0
PBRE 4"	100,5	164,0	12,0
PBRE FFPP 1"	27,5	75,0	19,0
PBRE 4" M DIN	104,0	168,0	13,0
PBRE 1"1/4 SP	30,0	74,0	10,0
PBRE 118	106,4	160,3	25,0
PBRE 308	30,8	50,0	11,0
PBRE 1100	110,0	161,0	17,0
PBRE 312	31,2	50,0	11,0
PBRE 5" SP	119,0	193,0	12,0
PBRE 1"1/4 DIN	32,0	81,0	9,5
PBRE 5" DIN	126,0	194,0	13,0
PBRE 1"1/2 SP	36,5	91,0	10,0
PBRE FFPP 5"	129,0	205,0	26,0
PBRE 1"1/2	38,5	88,0	10,0
PBRE 119	132,8	190,0	25,0
PBRE 410	41,0	78,0	14,0

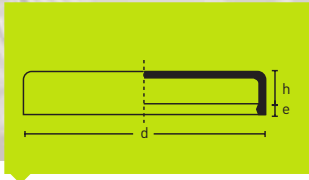
Art.	d	D	h
PBRE 1335	133,5	205,0	22,0
PBRE 1"5/8 DIN	41,0	91,0	9,0
PBRE 6" DIN	152,0	221,0	14,0
PBRE 113	42,5	74,6	19,0
PBRE 6" M	155,5	227,0	14,0
PBRE 1"5/8 M	44,5	94,0	10,0
PBRE 120	158,2	221,0	25,0
PBRE 460	46,0	88,0	13,0
PBRE 1650	165,0	245,0	22,0
PBRE 2" SP	47,5	104,0	11,0
PBRE 8"	200,5	283,0	15,0
PBRE 2" SPA	49,0	102,0	11,0
PBRE 8" M DIN	204,0	283,0	15,0
PBRE 2" DIN	50,7	102,0	11,0
PBRE 10"	253,0	342,0	16,0
PBRE 2" M	52,6	102,0	11,0
PBRE 10" M DIN	255,0	342,0	21,0
PBRE 2" SM	54,0	102,0	11,0
PBRE 2625	262,5	273,0	24,0
PBRE 565	56,5	102,0	13,0
PBRE 12" DIN	305,0	408,0	17,0
PBRE 2" SMP	57,0	110,0	11,0
PBRE FFPP12"	311,5	383,0	27,0
PBRE 2"1/2	64,0	122,0	11,0
PBRE 14" SP	335,0	455,0	21,0
PBRE 2"1/2 M DIN	65,3	122,0	11,0
PBRE 14" DIN	355,0	455,0	21,0
PBRE 2"5/8	67,5	124,0	12,0
PBRE 16" SP	385,0	510,0	23,0
PBRE 2"3/4	70,0	128,0	11,0
PBRE 16" DIN	406,0	510,0	22,0

PBR3

PROTECTEURS DE BRIDES ENVELOPPANTS
FULL PROTECTION FLANGE COVERS



→ Très nombreux diamètres et épaisseurs disponibles sur commande, nous consulter
A large number of dimensions and heights available, please call.

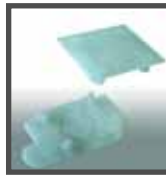
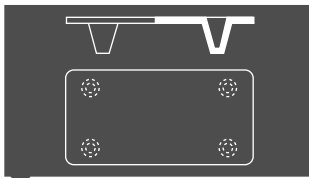


PROTECTEURS DE RACCORDS HYDRAULIQUES
SPLIT-FLANGE COUPLING CAPS

LD-PE, RECYCLABLE

PBRH

Art.	Dash	Raccord Flange	d	h	e
PBRH 395 0	-8	1/2"	30,2	9,9	1,4
PBRH CCH8	-8	1/2"	31,8	7,8	1,3
PBRH 395 1	-12	3/4"	38,1	9,9	2,4
PBRH CCH12	-12	3/4"	41,3	8,8	14,2
PBRH 395 2	-16	1"	44,4	11,2	2,4
PBRH CCH16	-16	1"	47,5	9,5	14,2
PBRH 395 3	-20	1" 1/4	50,8	11,2	2,4
PBRH CCH20	-20	1" 1/4	54,0	10,3	14,2
PBRH 395 4	-24	1" 1/2	60,3	11,2	2,4
PBRH CCH24	-24	1" 1/2	63,5	12,6	14,2
PBRH 395 5	-32	2"	71,4	12,7	2,4
PBRH CCH32	-32	2"	79,4	12,7	14,2
PBRH 395 6	-40	2" 1/2	84,1	12,7	2,4
PBRH 395 7	-48	3"	101,6	12,7	2,4

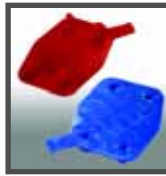
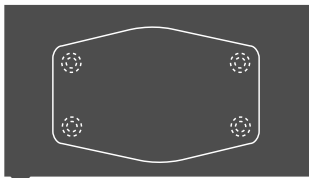


**PROTECTEURS DE BLOCS
HYDRAULIQUES DIN (NG)**
FACE PROTECTORS FOR NG-BLOCKS

LD-PE, RECYCLABLE

HYD NG

→ NG 2.5, NG 4, NG 6, NG 10 (NG 4 avec ou sans "cartridge" intégré) / (NG 4 with or without integrated cartridge)



**PROTECTEURS DE RACCORDS
HYDRAULIQUES SAE**
SAE SPLIT-FLANGE PROTECTORS,
3000 & 6000 LBS

LD-PE, RECYCLABLE

HYD SAE

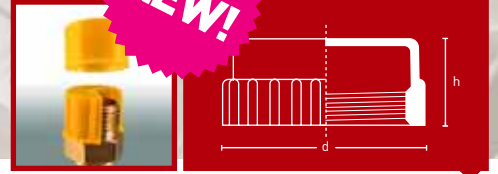
→ Nous consulter / Upon request

CF

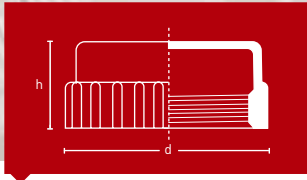
CAPES FILETEES METRIQUES
THREADED METRIC CAPS

LD-PE, JAUNE / YELLOW
RECYCLABLE

NEW!



Art.	Filetage Thread	Diamètre d x h ext.	Colisage / pièces Package
CF 8x100	8x100	12x12	1000
CF 10x100	10x100	14x14	1000
CF 12x100	12x100	16x14	1000
CF 14x100	14x100	18x14	1000
CF 16x100	16x100	20x14	1000
CF 18x100	18x100	22x22	1000
CF 20x100	20x100	24x16	1000
CF 22x100	22x100	26x16	1000
CF M8	8x125	12x12	1000
CF M10	10x150	14x14	1000
CF M12	12x175	16x14	1000
CF M14	14x200	18x14	1000
CF M16	16x200	20x14	1000
CF M18	18x250	22x15	1000
CF M20	20x250	24x16	1000
CF M22	22x250	27x16	1000
CF M24	24x300	29x16	1000
CF 14x200	14x200	18x14	1000
CF 16x200	16x200	20x14	1000
CF 18x200	18x200	22x15	1000
CF 20x200	20x200	24x16	1000
CF 22x200	22x200	27x16	1000
CF 24x200	24x200	29x16	1000
CF 27x200	27x200	32x15	1000
CF 30x200	30x200	35x16	1000
CF 33x200	33x200	40x23	500
CF 36x200	36x200	42x19	500
CF 42x200	42x200	50x18	250
CF 45x200	45x200	51x20	250
CF 48x200	48x200	55x21	250
CF 52x200	52x200	59x20	250
CF 10x150	10x150	14x14	1000
CF 12x150	12x150	16x14	1000
CF 14x150L	14x150	18x22	1000
CF 14x150	14x150	18x14	1000
CF 16x150L	16x150	20x23	1000
CF 16x150	16x150	20x14	1000
CF 18x150L	18x150	22x23	1000
CF 18x150	18x150	22x15	1000
CF 20x150L	20x150	24x25	1000
CF 20x150	20x150	24x16	1000
CF 22x150L	22x150	27x26	1000
CF 22x150	22x150	26x16	1000
CF 24x150	24x150	29x16	1000
CF 25x150	25x150	30x16	1000
CF 26x150	26x150	31x15	1000
CF 27x150	27x150	32x15	1000
CF 28x150	28x150	33x16	1000
CF 30x150	30x150	35x16	1000
CF 33x150	33x150	40x23	500
CF 36x150	36x150	42x19	500
CF 39x150	39x150	46x16	250
CF 42x150	42x150	50x18	250
CF 45x150	45x150	51x20	250
CF 52x150	52x150	59x20	250
CF 55x150	55x150	62x20	250



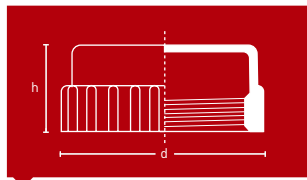
CAPES FILETEES BSP (GAZ)
THREADED CAPS, BSP

LD-PE, RECYCLABLE

CF BSP

Art.	Filetage	Diamètre d x H ext.
CF 1/8 G	1/8"	12,9 x 11,1
CF 1/4 G	1/4"	16,3 x 11,1
CF 3/8 G	3/8"	19,8 x 11,1
CF 1/2 G	1/2"	24,3 x 13,5
CF 5/8 G	5/8"	26,3 x 15,9
CF 3/4 G	3/4"	29,8 x 18,2
CF 7/8 G	7/8"	33,6 x 19,0

Art.	Filetage	Diamètre d x H ext.
CF 1 G	1 "	36,6 x 19,0
CF 1 1/4 G	1"1/4	45,8 x 19,0
CF 1 1/2 G	1"1/2	51,7 x 20,6
CF 2 G	2 "	64,5 x 21,4
CF 2 1/4 G	2"1/4	70,6 x 25,4
CF 2 1/2 G	2"1/2	80,3 x 28,6



CAPES POUR FILETAGES AMERICAINS
THREADED CAPS, SAE
MIL-C-5501/11 & NAS-814

LD-PE, RECYCLABLE

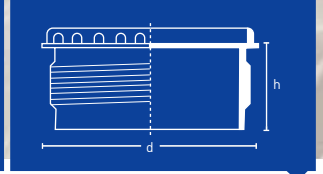
CF SAE

Art.	Filetage	Diamètre d x H ext.
CF TC1	3/8" - 20	11.1 x 11.1
CF 3/8-24	3/8" - 24	13.6 x 12.5
CF TC2	7/16" - 20	12.7 x 11.9
CF TC3	7/16" - 24	12.7 x 7.9
CF TC4	1/2" - 20	14.3 x 12.7
CF TC5	9/16" - 18	15.9 x 12.7
CF TC6	5/8" - 18	17.5 x 11.9
CF TC60	5/8" - 20	17.5 x 15.9
CF 11/16-16	11/16" - 16	21.2 x 11.7
CF TC8	3/4" - 16	20.6 x 14.3
CF TC9	3/4" - 20	20.6 x 12.7
CF TC10	7/8" - 14	23.8 x 18.2
CF TC111	7/8" - 18	23.8 x 19.8
CF TC100	7/8" - 20	23.8 x 18.2
CF TC12	1" - 14	26.9 x 19.8

Art.	Filetage	Diamètre d x H ext.
CF TC120	1" - 20	26.9 x 19.8
CF TC13	1"1/16 - 12	29.4 x 20.6
CF TC14	1"1/16 - 14	29.4 x 20.6
CF TC15	1"1/8 - 18	30.9 x 11.9
CF TC16	1"3/16 - 12	32.5 x 23.8
CF TC17	1"1/4 - 18	34.9 x 11.9
CF TC18	1"5/16 - 12	36.5 x 22.2
CF TC19	1"3/8 - 18	38.1 x 11.9
CF 1"7/16-12	1"7/16 - 12	44.0 x 22.8
CF TC20	1"5/8 - 12	42.9 x 23.1
CF 1"5/8-16	1"5/8 - 16	48.1 x 19.7
CF TC21	1"7/8 - 12	49.2 x 25.4
CF 2-12	2" - 12	60.0 - 24.5
CF 2"1/4-12	2"1/4 - 12	66.0 x 24.5
CF 2"1/2-12	2"1/2 - 12	72.0 x 24.5

BFM GAZ / BSP

BOUCHONS FILETES
THREADED PLUGS
LD-PE, RECYCLABLE

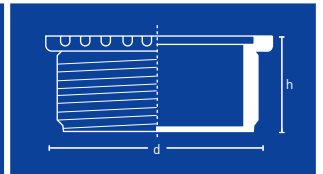


Art.	Filetage Thread	d	h
BFM 1/8 G	1/8"x28	15,8	9,5
BFM 1 G	1"x11	39,7	19,0
BFM 1/4 G	1/4"x19	20,6	9,5
BFM 1 1/4 G	1"1/4x11	49,2	18,2
BFM 3/8 G	3/8"x19	23,8	11,5
BFM 1 1/2 G	1"1/2x11	60,3	19,8
BFM 1/2 G	1/2"x14	27,8	14,3

Art.	Filetage Thread	d	h
BFM 2 G	2"x11	68,2	19,8
BFM 5/8 G	5/8"x14	30,1	14,3
BFM 2 1/4 G	2"1/4x11	84,1	25,4
BFM 3/4 G	3/4"x14	35,0	17,5
BFM 2 1/2 G	2"1/2x11	93,6	33,3
BFM 7/8 G	7/8"x14	35,0	16,7
BFM 3 G	3"x11	93,6	34,9

BFM AN / JIC / HYD / UNF

BOUCHONS FILETES POUR RACCORDS HYDRAULIQUES
THREADED PLUGS FOR HYDRAULIC FITTINGS
LD-PE, RECYCLABLE



Art.	Filetage Thread	d	h
BFM SP29001	5/16"-24	12,7	12,7
BFM SP29012	1"1/16-14	35,6	21,8
BFM SP29002	3/8"-24	14,3	11,9
BFM SP29013	1"5/16-12	42,0	22,6
BFM SP29003	7/16"-20	17,5	13,5
BFM SP29014	1"5/16-14	42,0	19,0
BFM SP29004	1/2"-20	19,0	14,3
BFM SP29015	1"5/8-12	53,9	23,4
BFM SP29005	9/16"-18	20,6	13,9

Art.	Filetage Thread	d	h
BFM SP29016	1"5/8-14	53,1	23,0
BFM SP29007	5/8"-18	21,4	15,1
BFM SP29017	1"7/8-12	61,1	25,8
BFM SP29008	3/4"-16	25,4	19,0
BFM SP29018	1"7/8-14	61,1	25,8
BFM SP29010	7/8"-14	27,8	20,2
BFM SP29019	2"1/2-12	78,5	30,9
BFM SP29011	1"1/16-12	34,1	21,8

BFM HF

BOUCHONS FILETES
POUR RACCORDS HYDRAULIQUES
THREADED PLUGS
FOR HYDRAULIC FITTINGS
LD-PE, RECYCLABLE



Art.	Filetage Thread	Tube
BFM HF 4	3/8"-24	3/16"
BFM HF 18	1"3/16-12	7/8"
BFM HF 6	7/16"-20	1/4"
BFM HF 20	1"5/16-12	1"
BFM HF 8	1/2"-20	5/16"
BFM HF 22	1"1/2-12	
BFM HF 10	9/16"-20	3/8"
BFM HF 24	1"5/8-12	1"1/4"
BFM HF 11	5/8"-18	3/8"

Art.	Filetage Thread	Tube
BFM HF 26	1"3/4-12	
BFM HF 12	3/4"-16	1/2"
BFM HF 28	1"7/8-12	1"1/2"
BFM HF 14	7/8"-14	5/8"
BFM HF 30	2"1/4-12	1"3/4"
BFM HF 16	1"1/16-12	3/4"
BFM HF 32	2"1/2-12	2"
BFM HF 17	1"1/16-14	3/4"

NEW!
BOUCHONS FILETES METRIQUES
 METRIC THREADED PLUGS

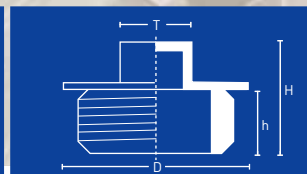
 LD-PE, JAUNE / YELLOW
 RECYCLABLE

BFM

Art.	Filetage Thread	d	h	Colisage / pièces Package
BFM M8	8x125	17,0	9,0	1000
BFM M10	10x150	17,0	9,0	1000
BFM M12	12x175	19,0	10,0	1000
BFM M14	14x200	21,0	9,0	1000
BFM M16	16x200	24,0	10,5	1000
BFM M18	18x250	26,0	10,0	1000
BFM M20	20x250	26,0	12,0	1000
BFM M22	22x250	29,0	12,0	1000
BFM M24	24x300	32,0	12,0	1000
BFM M12x125	12x125	19,0	10,0	1000
BFM M10x150	10x150	17,0	9,0	1000
BFM M12x150	12x150	19,0	10,0	1000
BFM M14x150	14x150	21,0	9,0	1000
BFM M16x150	16x150	24,0	10,5	1000
BFM M18x150	18x150	26,0	10,0	1000
BFM M20x150	20x150	26,0	12,0	1000
BFM M22x150	22x150	29,0	12,0	1000
BFM M24x150	24x150	32,0	12,0	1000
BFM M25x150	25x150	33,0	12,0	1000
BFM M26x150	26x150	34,0	12,0	1000
BFM M27x150	27x150	34,0	13,0	1000
BFM M28x150	28x150	35,0	13,0	1000
BFM M30x150	30x150	38,0	14,0	500
BFM M33x150	33x150	42,0	14,0	250
BFM M36x150	36x150	45,0	14,0	250
BFM M39x150	39x150	46,0	12,0	250
BFM M42x150	42x150	54,0	15,0	250
BFM M45x150	45x150	60,0	15,0	250
BFM M52x150	52x150	65,0	15,0	250
BFM M 8x100	8x100	17,0	9,0	1000
BFM M10x100	10x100	17,0	9,0	1000
BFM M12x100	12x100	19,0	10,0	1000
BFM M14x100	14x100	21,0	9,0	1000
BFM M16x100	16x100	24,0	10,5	1000
BFM M18x100	18x100	26,0	10,0	1000
BFM M20x100	20x100	26,0	12,0	1000
BFM M22x100	22x100	29,0	12,0	1000
BFM M14x200	14x200	21,0	9,0	1000
BFM M16x200	16x200	24,0	10,5	1000
BFM M18x200	18x200	26,0	10,0	1000
BFM M20x200	20x200	26,0	12,0	1000
BFM M22x200	22x200	29,0	12,0	1000
BFM M24x200	24x200	32,0	12,0	1000
BFM M27x200	27x200	34,0	13,0	1000
BFM M30x200	30x200	38,0	14,0	500
BFM M33x200	33x200	42,0	14,0	250
BFM M36x200	36x200	45,0	14,0	250
BFM M42x200	42x200	54,0	15,0	250
BFM M45x200	45x200	60,0	15,0	250
BFM M48x200	48x200	60,0	15,0	250
BFM M52x200	52x200	65,0	15,0	250

BFM R BSP

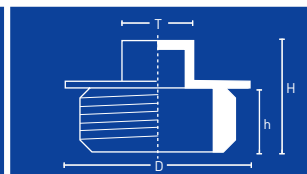
BOUCHONS FILETES RENFORCÉS
REINFORCED THREADED PLUGS
PP, PA OPTION., RECYCLABLES



Art.	D	h	H	T	Tête / Head
R 1/8	13,0	7,0	15,2	9,0	carré / square
R 1/4	16,0	7,0	15,0	11,0	carré / square
R 3/8	17,6	8,0	10,5		cruciforme, cross
R 3/8	11,8	5,0	15,0	10,0	hex., convex
R 1/2	21,8	8,0	12,0		hex., concave
R 1/2	27,0	9,0	19,0	14,0	hex., concave
R 1/2	27,0	10,0	12,2		cruciforme, cross
R 3/4	34,0	11,0	21,0	17,0	carré / square
R 1	41,0	11,0	21,0	19,0	carré / square
R 1" 1/4	53,0	11,0	21,8	24,0	carré / square

BFM R METRIQUE

BOUCHONS FILETES RENFORCÉS
REINFORCED THREADED PLUGS
PP, PA OPTION., RECYCLABLES

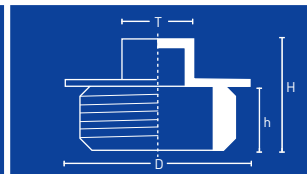


Art.	D	h	H	T	Tête / Head
M 8	13,0	6,0	8,0		fente droite / straight slot
M 10 x 1.5	11,8	5,0	15,0	10,0	hex., convex
M 12	17,0	10,0	20,0		fente droite / straight slot
M 14 x 1.5	19,0	7,0	15,0	11,0	carré / square
M 22 x 1	27,0	7,0	17,0	14,0	carré / square
M 22 x 1.5	27,0	7,0	17,0	14,0	carré / square
M 36 x 3.0	35,0	13,0	15,0		fente droite / straight slot
M 45 x 4.5	45,0	13,0	15,0		fente droite / straight slot

→ Sans collerette : TP - Avec collerette : TP-F / Collarless : TP - With collar : TP-F

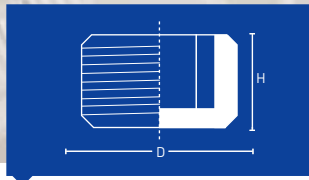
BFM R NPT

BOUCHONS FILETES RENFORCÉS
REINFORCED THREADED PLUGS
PP, PA OPTION., RECYCLABLES



Art.	D	h	H	T	Tête / Head
TP 1	1/8"	9,5	15,9	7,1	carré / square
TP 1	1/4"	11,1	17,5	9,5	carré / square
TP 1	3/8"	12,7	19,1	11,1	carré / square
TP 1	1/2"	14,3	20,6	14,3	carré / square
TP 1	3/4"	16,7	23,0	15,9	carré / square
TP 1	1"	18,3	24,6	20,6	carré / square
TP 1	1"1/4	25,4	34,9	25,4	carré / square
TP 1	1"1/2	25,4	34,9	31,8	carré / square

→ Sans collerette : TP - Avec collerette : TP-F / Collarless : TP - With collar : TP-F



NPT BFM TH

BOUCHONS FILETES RENFORCÉS
REINFORCED THREADED PLUGS
HD-PE, RECYCLABLE

Art.	D	H	Tête / Head
TH 3	1/4"	12,7	hex., concave
TH 5	3/8"	14,3	hex., concave
TH 7	1/2"	14,3	hex., concave
TH 9	3/4"	15,9	hex., concave
TH 11	1"	19,0	hex., concave



BOUCHONS FILETES A MONTAGE RAPIDE
QUICK-FIT THREADED PLUGS
PVC, ROUGE / RED

BFR

Art.	Filetage Thread	Diam. filet Thread DIAM.	H	Colisage / pièces Package
BFR EQ1	7/16"	11,1	11,1	7500
BFR 5Q1	1/2"	12,7	12,7	7500
BFR 6Q1	9/16"	14,3	12,7	6000
BFR 8Q1	3/4"	19	15,9	5400
BFR 10Q1	7/8"	22,2	17,5	4000
BFR 12Q1	1" 1/16	26,6	19	2800
BFR 16Q1	1" 5/16	32,5	22,2	2000



BOUCHONS AUTOFILETABLES
SELF-TAPPING PLUGS
LD-PE, JAUNE / YELLOW
RECYCLABLE

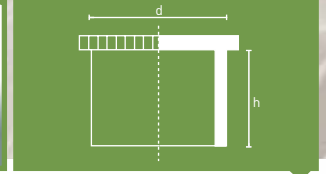
BAF

Art.	D	d 1	d 2	h	Colisage / pièces Package
BAF M2-M3	7,0	3,1	0,5	10,0	1000
BAF M4	8,0	4,5	2,2	15,0	1000
BAF M5	9,0	5,7	2,8	19,0	1000
BAF M6	11,0	6,5	3,2	17,0	1000
BAF M8	14,0	8,5	5,0	18,0	1000
BAF M10	16,0	10,3	6,6	21,0	1000
BAF M12	18,0	12,0	8,0	21,0	1000
BAF M14	18,0	14,0	10,0	21,0	1000
BAF M16	20,0	16,0	12,0	22,0	1000
BAF M18	22,0	17,5	13,5	22,0	1000
BAF M20	24,0	19,5	15,5	25,0	1000

CC

CAPES A COLERETTE
PUSH-ON CAPS

LD-PE, RECYCLABLE



Art.	d	h
CC R8/10	7,8	10,5
CC R20/20	19,7	20,6
CC 8/18	8,0	18,5
CC PN8	21,1	18,3
CC R10/10	9,8	10,5
CC R22/18	21,8	18,6
CC 10/24	10,0	24,0
CC FT201	22,2	22,2
CC R12/16	11,8	16,1
CC FL201	22,2	42,9
CC FL218	12,7	33,7

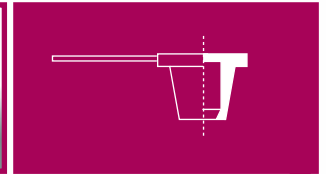
Art.	d	h
CC R24/18	23,8	18,0
CC 13/37	13,7	37,0
CC R27/20	26,8	20,0
CC R14/15	13,8	15,6
CC FT4481	27,0	28,6
CC 14/29	14,0	29,0
CC PO110	29,9	19,0
CC FT20097	14,0	20,6
CC PM33	32,6	17,5
CC PM 16	15,7	12,0
CC PM38	37,6	17,5

Art.	d	h
CC FT220	15,9	20,6
CC PM42	41,7	17,5
CC 16/41	16,8	41,0
CC PO160	47,3	24,6
CC FT221	17,5	22,2
CC PN24	48,0	24,6
CC PM 18	17,7	12,0
CC PN32	60,0	26,2
CC FT222	19,0	22,2

PGR

PROTECTEURS DE GRAISSEURS
GREASE NIPPLE CAPS

LD-PE, RECYCLABLE

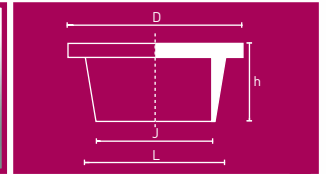


Art.	Languelette / Tab	Diam. interieur
Petit modèle, small size		
PGR SR	no	6,2
Grand modèle, large size		
PGR GR	no	6,0
PGR GL	yes	6,0

EZ

CAPES / BOUCHONS PLATS
FLAT FACED PLUGS / CAPS

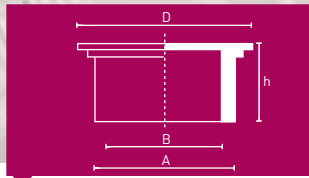
LD-PE, RECYCLABLE



Art.	J	L	D	h
EZ-GR	6,0	8,9	11,6	9,0
EZ-155	20,3	24,7	27,8	15,9
EZ-1	9,1	10,7	13,5	16,7
EZ-MS-16R	24,7	26,3	31,0	12,7
EZ-MS-8Y	10,5	12,3	17,0	15,9
EZ-111	22,4	26,5	41,3	15,9
EZ-3	10,9	12,4	15,9	14,3
EZ-MS-18Y	26,1	27,6	31,8	15,9
EZ-MS-8R	12,2	13,7	18,8	12,7
EZ-12	25,1	27,9	31,8	19,1
EZ-201	12,4	15,0	19,1	12,7
EZ-MS-18R	27,8	29,3	33,8	14,3
EZ-MS-10Y	13,5	15,1	19,0	15,9
EZ-MS-20Y	29,2	30,9	35,7	15,9
EZ-912	14,0	15,5	19,0	21,0
EZ-156	26,0	31,0	34,1	16,7

Art.	J	L	D	h
EZ-153	12,4	16,3	19,4	12,7
EZ-104	28,4	33,1	48,4	15,1
EZ-5	15,4	16,9	20,6	19,1
EZ-MS-22Y	32,3	34,0	38,1	15,9
EZ-MS-10R	15,4	16,9	21,3	12,7
EZ-16	33,0	34,7	38,5	19,1
EZ-MS-12Y	16,6	18,2	21,8	15,9
EZ-MS-22R	34,0	35,8	40,4	14,3
EZ-6	14,9	18,3	22,6	15,9
EZ-MS-24Y	35,3	37,1	41,7	15,9
EZ-100	15,1	19,1	27,8	12,7
EZ-MS-24R	37,2	38,9	43,2	14,3
EZ-7	18,3	19,8	25,4	18,3
EZ-MS-25Y	39,1	40,1	40,9	15,9
EZ-154	15,8	20,0	23,0	12,7
EZ-157	34,8	40,6	43,7	19,1

Art.	J	L	D	h
EZ-7A	19,8	21,3	25,4	18,3
EZ-107	35,7	41,6	57,5	15,1
EZ-MS-14Y	19,9	21,5	26,2	15,9
EZ-MS-28Y	41,9	43,6	47,6	15,9
EZ-8A	20,2	21,7	26,6	15,9
EZ-MS-28R	43,6	45,5	49,5	14,3
EZ-71	19,9	22,0	25,4	14,7
EZ-162	42,2	46,3	51,6	19,1
EZ-101	17,6	22,1	30,2	12,7
EZ-205	45,2	48,5	54,0	19,1
EZ-MS-14R	21,6	23,0	28,6	12,7
EZ-24	46,8	49,7	53,6	20,6
EZ-8	18,4	23,3	27,0	15,9
EZ-MS-32R	49,9	51,8	56,4	14,3
EZ-MS-16Y	22,7	24,5	28,6	15,9
EZ-163	54,7	57,5	62,7	21,8



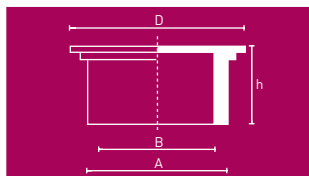
BOUCHONS

PROTECTEURS DE CONNECTEURS ELECTRIQUES
ELECTRIC CONNECTOR CAPS & PLUGS
LD-PE, RECYCLABLE

E

Art.	A	Pour Filetage For thread	D	h
E-2	12,3	1/2-28	16,7	15,9
E-6	15,4	5/8-24	19,1	15,9
E-10	18,4	3/4-20	21,4	15,9
E-12	21,6	7/8-20	25,4	15,9
E-14	24,8	1-20	29,4	15,9
E-16	27,9	1-1/8-18	31,8	15,9
E-18	31,1	1-1/4-18	34,9	15,9

Art.	A	Pour Filetage For thread	D	h
E-20	34,3	1-3/8-18	38,1	15,9
E-22	37,4	1-1/2-18	41,3	15,9
E-24	43,8	1-3/4-18	47,6	15,9
E-26	50,2	2-18	53,2	15,9
E-28	56,3	2-1/4-16	60,3	15,9
E-30	61,4	2-1/2-16	66,7	15,9



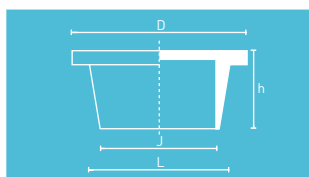
CAPES

PROTECTEURS DE CONNECTEURS ELECTRIQUES
ELECTRIC CONNECTOR CAPS & PLUGS
LD-PE, RECYCLABLE

C

Art.	B	A	D	h
C-2	12,1	13,7	18,3	12,7
C-6	15,2	16,8	21,4	12,7
C-8	18,4	20,0	23,8	12,7
C-10	21,6	23,2	27,8	12,7
C-12	24,7	26,3	30,9	12,7
C-14	27,9	29,5	34,1	14,3
C-16	29,7	31,5	35,7	14,3
C-18	31,0	32,8	36,5	14,3
C-20	34,1	35,9	40,5	14,3
C-22	35,8	37,6	42,1	14,3

Art.	B	A	D	h
C-24	37,3	39,3	42,9	14,3
C-26	43,6	45,6	50,8	14,3
C-28	49,9	51,9	56,4	15,9
C-30	56,1	58,1	61,9	15,9
C-32	62,5	64,5	68,3	15,9
C-34	69,3	71,3	75,4	15,9
C-36	75,7	77,7	81,8	15,9
C-38	99,6	101,7	106,4	25,4
C-40	124,5	126,7	130,2	31,8



BOUCHONS POUR TUBES A PAROI FINE
PLUGS FOR THIN-WALL TUBES

LD-PE, RECYCLABLE

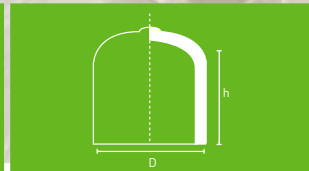
RP

Art.	Diam. J	Diam. L	D	h
RP 2	2,7	3,6	4,8	6,4
RP 3	4,2	5,3	6,4	7,9
RP 4	5,7	7,0	7,9	7,9
RP 5	7,4	8,8	9,5	12,7
RP GR	8,9	9,8	11,6	9,0

Art.	Diam. J	Diam. L	D	h
RP 6	10,4	11,9	12,7	7,9
RP 7	13,5	14,9	15,6	14,3
RP 8	16,9	18,0	19,0	14,3
RP 9	18,6	21,2	23,0	19,0

VC

CAPES EN PVC
VINYL CAPS



Art.	Diam. D	h
VC 62 8	1,58	12,7
VC 70 8	1,78	12,7
VC 78 8	1,98	12,7
VC 93 8	2,37	12,7
VC 117 8	2,96	12,7
VC 125 8	3,17	12,7
VC 125 16	3,17	25,4
VC 140 8	3,56	12,7
VC 140 16	3,56	25,4
VC 156 8	3,96	12,7
VC 156 16	3,96	25,4
VC 172 8	4,37	12,7
VC 172 16	4,37	25,4
VC 187 8	4,75	12,7
VC 187 16	4,75	25,4
VC 207 8	5,26	12,7
VC 207 16	5,26	25,4
VC 234 8	5,94	12,7
VC 234 12	5,94	19
VC 234 16	5,94	25,4
VC 250 8	6,35	12,7
VC 250 16	6,35	25,4
VC 281 8	7,14	12,7

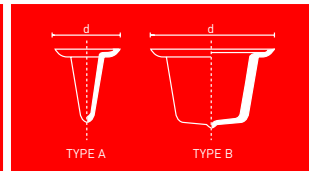
Art.	Diam. D	h
VC 281 16	7,14	25,4
VC 313 8	7,95	12,7
VC 313 12	7,95	19
VC 313 16	7,95	25,4
VC 343 8	7,12	12,7
VC 343 16	7,12	25,4
VC 375 8	9,52	12,7
VC 375 16	9,52	25,4
VC 406 8	10,31	12,7
VC 406 16	10,31	25,4
VC 437 8	11,1	12,7
VC 437 16	11,1	25,4
VC 470 8	11,94	12,7
VC 470 16	11,94	25,4
VC 500 8	12,7	12,7
VC 500 16	12,7	25,4
VC 531 8	13,49	12,7
VC 531 16	13,49	25,4
VC 562 8	14,27	12,7
VC 562 12	14,27	19
VC 562 16	14,27	25,4
VC 625 12	15,87	19
VC 625 16	15,87	25,4
VC 687 8	17,45	12,7

Art.	Diam. D	h
VC 687 16	17,45	25,4
VC 750 8	19,05	12,7
VC 750 14	19,05	22,2
VC 750 16	19,05	25,4
VC 812 8	20,62	12,7
VC 812 16	20,62	25,4
VC 875 8	22,22	12,7
VC 875 16	22,22	25,4
VC 937 8	23,8	12,7
VC 937 16	23,8	25,4
VC 1000 16	25,4	25,4
VC 1062 16	26,97	25,4
VC 1125 16	28,57	25,4
VC 1250 16	31,75	25,4
VC 1375 16	34,92	25,4
VC 1500 16	38,1	25,4
VC 1625 16	42,27	25,4
VC 1750 16	44,45	25,4
VC 1875 16	47,62	25,4
VC 2000 16	50,8	25,4
VC 2750 48	69,85	76,2
VC 4350 56	110,5	88,9

HP

BOUCHONS EN PVC
VINYL PLUGS

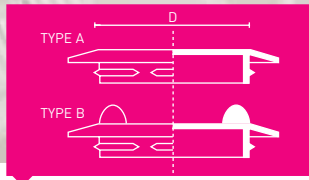
PVC



Art.	Diam. d	Type
HP 1	4,9	B
TP 1	5,2	A
HP 2	7,2	B
TP 2	7,9	A
MCP 1	9	B
HP 3	9,6	B

Art.	Diam. d	Type
TP 3	10,2	A
HP 4	10,9	B
HP 5	12,5	B
HP 6	13,8	B
MCP 35	14,5	B
HP 7	16,5	B

Art.	Diam. d	Type
HP 8	20,4	B
HP 9	21,6	B
HP 10	25,9	B
HP 11	32,2	B

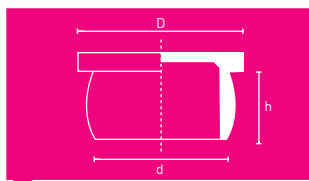


BOUCHONS OBTURATEURS FINS
INTERRUPTED-BEAD PLUGS

LD-PE, RECYCLABLE

IB

Art.	Type	Diam. D	NPT	SAE	Metr.	Gaz	Colisage / pièces PACKAGE
IB G1/8	A	8,6				G 1/8	1000
IB-6	A	9,5	1/8"	3/8"			19000
IB M12	A	10,4			12x100, 12x150		1000
IB-7	A	11,1		7/16"			12000
IB G1/4	A	11,5				G 1/4	1000
IB M14	A	12,4			14x150		1000
IB-8	A	12,7	1/4"	1/2"			10000
IB-9	A	14,3		9/16"			15000
IB M16	A	14,4			16x150		1000
IB G3/8	A	15,0				G 3/8	1000
IB-10	A	15,9	3/8"	5/8"			10000
IB M18	A	16,4			18x150		1000
IB M20	B	18,4			20x150		1000
IB G1/2	B	18,7				G 1/2	1000
IB12	A	19,0		3/4"			7500
IB M22	B	20,4			22x150		1000
IB-14	A	22,2		7/8"			6500
IB M24	B	22,4			24x150		1000
IB M26	B	24,4			26x150		1000
IB G3/4	B	24,8				G 3/4	1000
IB-16	A	25,4	3/4"	1"			5000
IB-17	A	27,0		1"1/16			4500
IB M30	B	28,0			30x150, 30x200		1000
IB G1	B	30,4				G 1"	500
IB G1"1/4	B	38,8				G 1"1/4	250
IB G1"1/2	B	44,4				G 1"1/2	250
IB G2	B	56,2				G 2"	250



BOUCHONS OBTURATEURS PLATS
TIGHT FITTING PLUGS

LD-PE, RECYCLABLE

BBO

Art.	d	D	h
BBO H02	7,2	14,0	4,1
BBO H01	8,4	14,0	4,6
BBO H1	9,2	14,4	5,5
BBO H1A	10,1	14,4	5,5
BBO K5	10,4	14,0	4,6
BBO H2	10,6	14,4	5,5
BBO H2A	11,3	14,4	5,5
BBO H2B	11,8	14,4	5,5
BBO H3	12,3	16,0	5,5
BBO H3A	13,0	18,7	7,0
BBO H3A1	13,3	18,7	7,0
BBO H3B	13,6	18,7	7,0
BBO H3B1	14,0	20,0	5,5
BBO H3C	14,4	18,7	7,0
BBO H4	15,0	18,7	7,0
BBO H5	15,8	18,7	7,0
BBO H6	16,5	22,0	5,5
BBO H6A	17,1	22,0	8,0
BBO H6B	17,8	24,6	9,0
BBO H7	18,5	24,6	9,0
BBO H7A	18,9	24,6	9,0

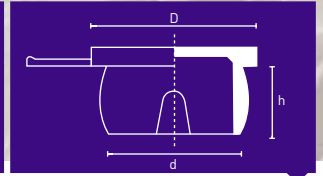
Art.	d	D	h
BBO H7B3,8	19,2	24,6	3,8
BBO H8	19,5	24,6	9,0
BBO H8A	20,1	24,6	9,0
BBO H9	20,7	25,0	8,0
BBO H9A	21,2	25,0	7,5
BBO H10	21,7	25,0	8,0
BBO H11	22,4	28,0	9,0
BBO H11A	23,0	28,5	9,0
BBO H111L	23,6	28,0	9,0
BBO H112	24,0	28,5	9,0
BBO H12	24,6	28,0	9,0
BBO H13	25,5	28,0	7,5
BBO 25	26,0	28,0	4,0
BBO H14	26,5	28,0	9,0
BBO H141	27,0	34,8	12,0
BBO H142	27,5	34,8	12,0
BBO H151	28,8	34,8	12,0
BBO H16	30,5	36,2	16,1
BBO H17	31,7	34,8	12,0
BBO H18	32,6	34,8	12,0
BBO H19	34,6	40,4	12,0

Art.	d	D	h
BBO H20	35,5	40,4	12,0
BBO H21	36,7	40,4	12,0
BBO 39	39,8	49,3	15,0
BBO H23	39,0	42,0	15,0
BBO H25	40,7	49,3	16,0
BBO H27	42,5	49,3	16,0
BBO H32	46,2	58,7	18,0
BBO 49	49,0	53,0	15,0
BBO 50.6 H	50,6	57,0	4,0
BBO H35	51,5	55,0	18,0
BBO 52	52,0	57,0	15,0
BBO H362	54,1	58,7	18,0
BBO H39	58,2	64,8	18,0
BBO H40	59,6	73,5	18,0
BBO H49	73,7	82,3	17,4
BBO H54	80,8	92,5	17,4
BBO H57	86,5	99,3	17,4
BBO H64	98,8	112,0	17,4
BBO H70	111,7	123,0	17,4

BBO-L

BOUCHONS A LANGUETTE
PULL-TAB PLUGS

LD-PE, RECYCLABLE

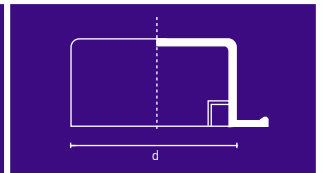


Art.	d	D	h	Type
BBO-L M8	8.0	13.2	3.5	nervuré / ribbed
BBO-L M10x1	9.6	16.5	8,5	arrondi / radiused
BBO-L M12x1.5	11.2	19.5	8,5	arrondi / radiused
BBO-L M14x1.5	13.4	21.5	7,0	arrondi / radiused
BBO-L M16x1.5	15.3	23.5	8,0	arrondi / radiused
BBO-L M18	18.2	37.5	6.8	nervuré / ribbed
BBO-L M22x1.5	21.7	29.5	8,0	arrondi / radiused
BBO-L 50,6	50.6	57.0	4.0	arrondi / radiused

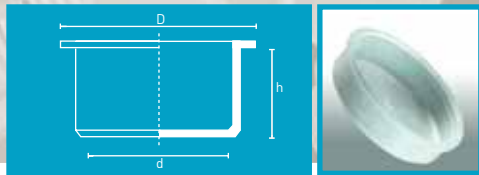
TT

CAPES A LANGUETTE DECHIRABLE
TEAR CAPS

LD-PE, RECYCLABLE



Art.	Diam. d	Pour filetage For thread
TU 3	9,2	3 / 8" - 24
TT 1	10,0	1 / 8"
TU 4	10,8	7 / 16" - 20
TT M12	12,0	M12
TT 2	12,7	1 / 4"
TT M14	14,0	M14
TU 6 X	15,9	5 / 8" - 18
TT 3	16,4	3 / 8"
TU 7	17,2	11 / 16" - 16
TT M18	18,0	M18
TU 8	19,0	3 / 4" - 16
TT 4	20,0	1 / 2"
TU 10	21,3	7 / 8" - 14
TT M22	22,0	M22
TT M24	24,0	M24
TT 6	25,4	3 / 4"
TU 12	26,9	1" 1 / 16 - 12
TT M30	30,0	M30
TT 8	31,5	1"
TT 10	42,4	1" 1 / 4
TT 12	47,8	1" 1 / 2
TU 24	48,3	1" 7 / 8 - 12
TT 16	59,7	2"
TU 32	63,5	2" 1 / 2 - 12



BOUCHONS A BORDS PARALLELES
PARALLEL PLUGS

LD/PE NATUREL / NATURAL
RECYCLABLE

BBP

Art.	d	h	D
BBP 2,0	2,0	3,0	6,5
BBP 2,5	2,5	6,5	3,5
BBP 3,0	3,0	5,0	6,5
BBP 3,5	3,5	5,0	7,0
BBP 4,0	4,0	5,5	7,5
BBP 4,5	4,5	6,0	8,0
BBP 5,0	5,0	6,5	9,0
BBP 5,5	5,5	7,0	9,0
BBP 6,0	6,0	7,0	9,5
BBP 6,5	6,5	8,0	10,0
BBP 7,0	7,0	7,0	10,0
BBP 7,5	7,5	7,5	10,5
BBP 8,0	8,0	9,0	10,0
BBP 8,5	8,5	9,0	10,5
BBP 9,0	9,0	9,0	11,0
BBP 9,5	9,5	9,5	11,5
BBP 10,0	10,0	9,0	12,0
BBP 10,5	10,5	9,0	12,5
BBP 11,0	11,0	9,0	13,0
BBP 11,5	11,5	9,0	13,5
BBP 12,0	12,0	9,0	14,0
BBP 12,5	12,5	9,0	14,5
BBP 13,0	13,0	9,0	15,0
BBP 13,5	13,5	9,0	15,5
BBP 14,0	14,0	9,0	16,0
BBP 14,5	14,5	9,0	16,5
BBP 15,0	15,0	10,0	17,0
BBP 15,5	15,5	10,0	17,5
BBP 16,0	16,0	10,0	18,0
BBP 16,5	16,5	10,0	18,5
BBP 17,0	17,0	10,0	19,0
BBP 17,5	17,5	10,0	19,5
BBP 18,0	18,0	10,0	20,0
BBP 18,5	18,5	10,0	20,5
BBP 19,0	19,0	10,0	21,0
BBP 19,5	19,5	10,0	21,5
BBP 20,0	20,0	10,0	22,0
BBP 20,5	20,5	10,0	22,5
BBP 21,0	21,0	10,0	23,0
BBP 21,5	21,5	10,0	23,5
BBP 22,0	22,0	10,0	24,0
BBP 22,5	22,5	10,0	24,5
BBP 23,0	23,0	10,0	25,0
BBP 23,5	23,5	10,0	25,5
BBP 24,0	24,0	10,0	26,0
BBP 24,5	24,5	10,0	26,5
BBP 25,0	25,0	10,0	27,0
BBP 25,5	25,5	11,0	27,5
BBP 26,0	26,0	11,0	28,0
BBP 26,5	26,5	11,0	28,5
BBP 27,0	27,0	11,0	29,0
BBP 27,5	27,5	11,0	29,5
BBP 28,0	28,0	11,0	30,0
BBP 28,5	28,5	11,0	30,5
BBP 29,0	29,0	11,0	31,0
BBP 29,5	29,5	11,0	31,5
BBP 30,0	30,0	11,0	34,0
BBP 30,5	30,5	11,0	34,5

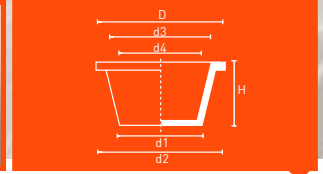
Art.	d	h	D
BBP 31,0	31,0	11,0	35,0
BBP 31,5	31,5	11,0	35,5
BBP 32,0	32,0	11,0	36,0
BBP 32,5	32,5	11,0	36,5
BBP 33,0	33,0	11,0	37,0
BBP 33,5	33,5	11,0	37,5
BBP 34,0	34,0	11,0	38,0
BBP 34,5	34,5	11,0	38,5
BBP 35,0	35,0	11,0	39,0
BBP 35,5	35,5	11,0	39,5
BBP 36,0	36,0	11,0	40,0
BBP 36,5	36,5	11,0	40,5
BBP 37,0	37,0	11,0	41,0
BBP 37,5	37,5	11,0	41,5
BBP 38,0	38,0	11,0	42,0
BBP 38,5	38,5	11,0	42,5
BBP 39,0	39,0	11,0	43,0
BBP 39,5	39,5	11,0	43,5
BBP 40,0	40,0	11,0	44,0
BBP 41,0	41,0	11,0	45,0
BBP 42,0	42,0	11,0	46,0
BBP 43,0	43,0	11,0	47,0
BBP 44,0	44,0	11,0	48,0
BBP 45,0	45,0	11,0	49,0
BBP 46,0	46,0	11,0	50,0
BBP 47,0	47,0	11,0	51,0
BBP 48,0	48,0	11,0	52,0
BBP 48,5	48,5	10,5	53,0
BBP 49,0	49,0	11,0	53,0
BBP 50,0	50,0	11,0	54,0
BBP 51,0	51,0	11,0	55,0
BBP 52,0	52,0	11,0	56,0
BBP 53,0	53,0	11,0	58,0
BBP 54,0	54,0	11,0	59,0
BBP 55,0	55,0	11,0	60,0
BBP 56,0	56,0	12,0	61,0
BBP 57,0	57,0	12,0	62,0
BBP 57,5	57,5	13,5	63,0
BBP 58,0	58,0	12,0	63,0
BBP 59,0	59,0	12,0	64,0
BBP 60,0	60,0	12,0	65,0
BBP 61,0	61,0	12,0	66,0
BBP 61,5	61,5	11,0	67,5
BBP 62,0	62,0	12,0	67,0
BBP 63,0	63,0	12,0	68,0
BBP 64,0	64,0	12,0	69,0
BBP 65,0	65,0	10,0	69,0
BBP 66,0	66,0	12,0	71,0
BBP 67,0	67,0	10,0	73,0
BBP 68,0	68,0	11,0	75,0
BBP 69,0	69,0	11,0	75,0
BBP 70,0	70,0	11,0	74,0
BBP 71,0	71,0	11,0	77,0
BBP 71,5	71,5	11,0	77,0
BBP 72,0	72,0	12,0	79,0
BBP 73,0	73,0	10,0	77,0
BBP 74,0	74,0	11,0	78,0
BBP 74,5	74,5	12,0	80,0

Art.	d	h	D
BBP 75,0	75,0	10,0	79,0
BBP 76,0	76,0	11,0	80,0
BBP 77,0	77,0	10,0	81,0
BBP 78,0	78,0	11,0	82,0
BBP 79,0	79,0	13,0	86,0
BBP 80,0	80,0	10,0	84,0
BBP 81,0	81,0	10,0	85,0
BBP 82,0	82,0	10,0	86,0
BBP 83,0	83,0	10,0	87,0
BBP 84,0	84,0	10,0	90,0
BBP 85,0	85,0	10,0	89,0
BBP 85,5	85,5	11,0	92,0
BBP 86,0	86,0	10,0	90,0
BBP 86,5	86,5	10,0	90,0
BBP 87,0	87,0	10,0	91,0
BBP 88,0	88,0	10,0	92,0
BBP 89,0	89,0	10,0	93,0
BBP 90,0	90,0	10,0	94,0
BBP 91,0	91,0	10,0	95,0
BBP 92,0	92,0	10,0	96,0
BBP 93,0	93,0	14,0	101,0
BBP 94,0	94,0	10,0	98,0
BBP 95,0	95,0	10,0	98,0
BBP 96,0	96,0	13,5	104,0
BBP 97,0	97,0	9,5	101,0
BBP 98,0	98,0	9,5	102,0
BBP 99,0	99,0	9,5	103,0
BBP 100,0	100,0	10,5	104,0
BBP 101,0	100,5	10,5	105,0
BBP 103,0	103,0	13,5	113,0
BBP 104	103,5	10,5	107,0
BBP 105	104,5	10,5	108,0
BBP 106	105,5	10,5	109,0
BBP 107,0	107,0	13,5	115,0
BBP 108	107,5	10,5	112,0
BBP 110	109,5	12,0	114,0
BBP 111,0	111,0	13,0	116,5
BBP 112	111,5	10,0	115,0
BBP 115,0	115,0	15,0	124,0
BBP 120,0	120,0	14,5	130,0
BBP 121	121,0	12,0	123,0
BBP 125,0	125,0	16,0	136,0
BBP 130	129,5	13,0	134,5
BBP 132,0	132,0	13,5	141,0
BBP 140,0	140,0	15,5	151,0
BBP 150,0	150,0	16,0	160,0
BBP 160,0	160,0	16,0	170,0
BBP 167,0	167,0	17,5	178,0
BBP 180,0	180,0	16,0	191,0
BBP 184,0	184,0	16,0	194,0
BBP 186,0	186,0	16,0	194,0
BBP 200,0	200,0	15,0	211,0
BBP 208,0	208,0	15,0	220,0
BBP 233,0	233,0	16,0	245,0
BBP 261,0	261,0	16,0	273,0
BBP 285,0	285,0	18,0	298,0
BBO 311,0	311,0	18,0	324,0

CCO

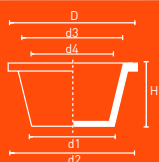
BOUCHONS / CAPES CONIQUES
TAPERED CAPS / PLUGS

LD-PE, RECYCLABLE



Art.	d 1	d 2	d 3	d 4	D	H
CCO 234 A	2,95	4,60	2,97	1,32	7,94	10,32
CCO 49	3,10	4,90	2,60	1,00	7,80	9,70
CCO 235-C	4,42	5,95	4,50	2,79	9,52	10,32
CCO 235-V	5,31	6,83	5,33	3,81	9,52	8,73
CCO 235-T	5,33	6,99	5,36	3,71	11,51	8,73
CCO 236-X	6,07	7,70	6,07	4,44	11,91	9,52
CCO 78	6,20	7,80	6,20	4,60	20,00	9,00
CCO 85	7,50	8,50	6,90	5,90	20,00	9,00
CCO 236-L	6,78	8,51	6,93	5,21	11,91	10,32
CCO 237-Y	7,59	9,32	7,70	5,97	12,70	10,32
CCO 229-Z	8,41	10,08	8,46	6,78	14,29	9,52
CCO 238-D	9,19	10,87	9,25	7,57	14,29	10,32
CCO 239-E	9,96	11,66	10,03	8,33	15,08	10,32
CCO 181	10,72	12,34	10,72	9,09	15,88	10,32
CCO 240	11,38	13,00	11,38	9,75	16,67	10,32
CCO 130 R	12,30	13,05	11,50	10,70	18,00	7,00
CCO 189	11,99	13,92	12,29	10,36	17,46	11,91
CCO 189-2	12,70	14,43	12,80	11,07	18,26	11,91
CCO 241	13,54	15,44	13,82	11,91	19,05	11,91
CCO 188	14,00	16,08	14,45	12,37	19,84	12,70
CCO 164 R	16,00	16,40	13,30	13,00	22,00	8,00
CCO 242	14,73	16,97	15,39	13,16	21,43	13,49
CCO 176 R	17,00	17,60	15,60	15,00	23,00	9,00
CCO 242-2	15,49	17,65	16,10	13,94	21,43	13,49
CCO 243	16,31	18,52	16,89	14,68	22,23	12,70
CCO 191	17,22	19,18	17,55	15,60	22,23	13,49
CCO 203	17,55	20,00	18,36	15,93	23,81	15,08
CCO 245	18,47	21,00	19,33	16,84	25,40	15,08
CCO 246	19,10	21,50	19,94	17,48	25,40	15,08
CCO 216 R	19,50	21,60	19,20	17,80	23,00	11,00
CCO 230 H	20,00	23,00	21,00	18,20	24,00	34,00
CCO 204	20,40	23,16	21,54	18,77	26,99	16,67
CCO 247	20,80	23,70	22,07	19,18	28,57	15,88
CCO 192-2	22,07	24,71	23,09	20,45	28,57	16,67
CCO 253 R	24,30	25,30	22,70	21,10	36,00	11,00
CCO 248	23,24	26,42	24,90	21,72	29,37	18,26
CCO 249-1	24,89	26,64	25,02	23,32	31,75	12,70
CCO 249-2	24,13	27,69	26,16	22,61	31,75	26,19
CCO 249	24,56	27,74	26,11	22,94	32,54	19,05
CCO 249-W	24,76	28,04	26,59	23,32	36,51	19,05
CCO 283 R	27,00	28,30	25,30	24,10	39,00	9,00
CCO 153	25,32	29,06	27,43	23,70	33,34	19,84
CCO 308	29,20	30,80	28,80	27,20	50,00	11,00
CCO 193	27,76	30,96	29,34	26,14	36,51	19,84
CCO 312	29,80	31,20	29,20	27,80	50,00	11,00
CCO O26	29,80	31,60	31,10	28,30	37,00	16,00
CCO 250	29,95	32,66	31,04	28,32	36,51	19,05
CCO 1153	32,41	33,32	30,23	28,32	34,92	14,29
CCO 205	31,32	34,49	33,02	29,84	38,10	21,43
CCO 346 R	34,00	34,60	32,20	30,90	47,00	11,00
CCO O27	31,40	35,20	33,70	29,70	40,00	21,80
CCO 253	33,30	37,20	35,59	31,70	41,30	19,00
CCO 253-2	34,14	38,28	36,83	32,56	44,85	23,81
CCO 254	36,86	40,67	39,04	35,23	44,45	19,05
CCO 195-F	39,62	42,72	41,15	38,05	47,62	19,84
CCO O31	39,60	42,90	41,90	38,00	48,00	19,00
CCO 255	41,48	44,45	42,82	39,85	49,21	19,05
CCO 1972	43,69	46,99	45,57	42,27	51,59	19,05
CCO O33	44,40	47,70	46,10	42,80	51,00	19,00

→ La gamme CCO existe aussi avec collerette renforcée (art CCO-WF ***) / The CCO range is also available with a reinforced flange



BOUCHONS / CAPES CONIQUES
TAPERED CAPS / PLUGS
LD-PE, RECYCLABLE

CCO

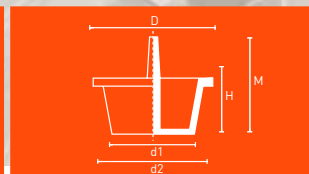
Art.	d 1	d 2	d 3	d 4	D	H
CCO 196	44,50	47,80	46,18	42,88	50,80	19,80
CCO 206	45,90	49,23	47,60	44,27	54,77	25,40
CCO 256	46,91	50,80	49,17	45,29	53,97	25,40
CCO O35	46,40	51,00	49,60	45,20	55,00	25,00
CCO 806	49,53	52,45	50,80	47,88	55,96	19,05
CCO 257	48,34	52,78	51,16	46,71	57,15	25,40
CCO 259	51,23	54,53	52,91	49,61	58,74	19,05
CCO 260	52,58	57,00	55,22	50,80	61,91	26,19
CCO 586	54,20	58,60	57,00	52,60	65,00	25,00
CCO 262	54,08	61,16	59,54	52,45	64,29	26,19
CCO 207	58,42	62,59	60,96	56,79	66,67	25,40
CCO 263	60,86	66,14	64,52	59,23	71,44	29,37
CCO 265	58,70	67,31	65,68	57,07	70,64	25,40
CCO 267	65,05	68,33	66,70	63,42	73,03	19,05
CCO 266	62,41	69,85	68,22	60,78	73,03	25,40
CCO 199	67,08	70,87	69,29	65,51	75,41	19,84
CCO 862	68,73	72,89	70,86	66,70	77,78	18,25
CCO 268	72,39	75,74	74,11	70,76	82,55	19,05
CCO 208	69,08	75,94	74,32	67,46	79,37	25,40
CCO 2046	75,56	78,81	77,24	74,04	84,93	19,05
CCO 228	76,09	80,23	78,20	74,06	86,51	11,90
CCO 269	75,69	82,39	80,62	73,91	85,72	25,40
CCO 270	83,00	85,52	83,74	76,65	88,90	25,40
CCO 200	84,32	87,68	85,90	82,55	92,07	19,05
CCO 209	83,05	90,47	88,69	81,28	93,66	28,57
CCO 338	88,03	91,49	89,96	86,51	98,42	19,05
CCO 341	90,22	94,79	92,91	88,34	101,60	25,40
CCO 339	93,37	96,57	94,53	91,33	101,60	19,05
CCO 303	96,26	99,56	97,53	94,23	104,77	19,05
CCO 1025	98,50	102,50	100,50	96,50	110,00	30,00
CCO 340	99,77	103,48	101,44	97,73	111,12	19,05
CCO 405	102,10	105,15	103,12	100,07	115,09	19,05
CCO 1094	106,30	109,40	107,40	104,30	117,00	19,00
CCO 406	107,03	113,25	111,22	105,00	125,41	23,81
CCO 1145	109,00	114,50	112,10	106,80	123,00	30,00
CCO 342	110,94	117,39	115,36	108,91	127,00	25,40
CCO 343	117,80	123,24	121,46	116,02	133,35	22,22
CCO 407	126,49	129,54	127,50	124,46	138,11	17,46
CCO 1330	133,00	137,00	134,60	130,60	143,00	30,00
CCO 344	135,28	139,54	136,77	132,51	149,22	22,22
CCO 345	138,83	142,85	140,81	136,80	155,57	25,40
CCO 1530	146,80	153,00	150,20	144,00	159,50	33,00
CCO 1575	153,00	157,50	154,20	150,20	167,00	38,00
CCO 352	162,50	166,72	164,94	160,73	176,21	22,22
CCO 365	169,36	172,06	168,50	165,81	182,56	38,10
CCO 366	179,01	180,95	178,91	176,98	193,67	25,40
CCO 367	186,38	194,46	192,53	184,25	201,61	25,40
CCO 368	194,51	199,28	197,15	192,38	206,37	25,40
CCO 369	202,38	206,90	204,52	200,00	212,72	25,40
CCO 2085	203,50	208,50	204,50	199,50	216,00	23,00
CCO 370	220,16	221,89	218,49	216,76	231,77	38,10
CCO 2830	278,50	283,00	275,50	280,00	295,00	27,00
CCO 3035	298,50	303,50	295,00	300,50	315,00	27,00

→ La gamme CCO existe aussi avec collerette renforcée (art CCO-WF ***) / The CCO range is also available with a reinforced flange

CCO-P

BOUCHONS CONIQUES AVEC LANGUETTE
TAPERED PULL PLUGS

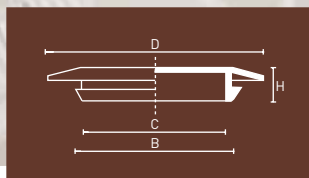
LD-PE ORANGE
RECYCLABLE



Art.	d 1	d 2	D	H	M
CCO 235VP	5	7	10	9	15
CCO 236XP	6	8	12	10	16
CCO 236LP	7	9	12	10	20
CCO 237YP	8	9	14	10	19
CCO 09 P	8,8	9	16	8	18
CCO 229SP	9	10	12	6	9
CCO 229ZP	8	10	14	10	16
CCO 10 P	9,8	10	16	10	26
CCO 238DP	9	11	15	10	19
CCO 239EP	10	12	16	10	19
CCO 181P	11	12	16	10	20
CCO 240P	11	13	17	10	14
CCO 189P	12	14	18	12	21
CCO 1892P	13	14	18	12	21
CCO 241P	14	15	19	12	18
CCO 188P	14	16	20	13	19
CCO 242P	15	17	21	14	19
CCO 242 WP	15	16	27	13	20
CCO 2422P	15	18	21	14	20
CCO 243P	16	19	22	13	19
CCO 191P	17	19	22	14	20
CCO 203SP	18	20	22	6	9
CCO 203P	18	20	24	15	19
CCO 245P	18	21	25	15	21
CCO 246P	19	22	25	15	19
CCO 246 WP	19	22	33	13	18
CCO 204P	20	23	27	17	23
CCO 1922P	22	25	29	16	22
CCO 248P	23	26	29	18	23
CCO 248 WP	23	27	40	17	24
CCO 249P	25	28	33	19	25
CCO 153P	25	29	34	19	25
CCO 153-2 WP	25	29	44	19	25
CCO 193P	28	31	36	20	25
CCO 250P	30	33	37	19	25
CCO 250 WP	31	33	48	17	25
CCO 252P	33	34	38	20	25
CCO 381P	35	36	44	14	17
CCO 253P	33	37	41	19	25
CCO 2531P	34	39	45	22	25
CCO 194 WP	39	41	57	19	25
CCO 254P	37	41	45	19	25
CCO 255P	41	45	49	20	29
CCO 2731P	44	45	49	13	19
CCO 197P	46	47	52	13	19
CCO 196-3 WP	46	49	64	17	25
CCO 198P	57	58	64	13	19
CCO 207P	58	63	68	25	32
CCO 199P	67	71	75	13	19
CCO 268P	72	76	83	19	25
CCO 200P	84	88	92	19	25

PLAT/FLAT SNAP-IN

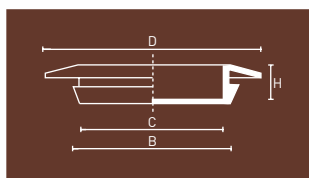
OBTURATEURS DE TÔLE
SNAP-IN PLUGS
LD-PE NOIR/BLACK, RECYCLABLE



Art.	D	B	C	H
659	19,0	10,4	9,5	4,8
659-1	19,0	10,4	9,5	6,4
411	22,2	13,7	12,7	6,4
430	27,0	17,1	15,6	6,4
430-S	20,6	17,1	15,9	6,4
437	27,0	18,0	17,3	6,4
412	25,4	20,1	19,1	6,4
438	29,4	23,1	22,2	6,4
25	28,0	25,0	26,5	6,0
250-2	36,0	26,0	25,0	9,0
413	36,5	27,2	25,7	6,4
465	33,3	29,2	27,7	6,4
457	39,7	31,5	30,5	6,4
414	41,3	32,8	31,8	6,4
415	47,6	39,1	38,1	6,4
416	54,0	45,5	44,5	6,4
417	61,9	52,8	51,3	6,4
419	76,2	65,5	64,0	6,4
472	79,4	67,9	67,2	6,4
421	85,7	77,7	76,2	6,4
424	101,6	96,0	95,3	6,4
425	114,3	104,1	102,1	7,9
425-S	114,3	104,1	102,1	12,7

CREUX/DEEP SNAP-IN

OBTURATEURS DE TÔLE
SNAP-IN PLUGS
LD-PE NOIR/BLACK, RECYCLABLE



Art.	D	B	C	H
411-2	22,2	13,7	12,7	7,2
412-2	29,4	20,3	19,1	9,1
438-2	31,8	23,2	22,2	8,9
465-2	38,1	25,7	29,5	8,9
413-2	34,9	26,7	25,4	8,9
414-2	41,3	33,2	31,8	8,9
415-2	47,6	39,4	38,1	9,4
418-2	50,8	42,5	41,3	8,9
416-2	54,0	45,7	44,5	8,9
417-2	60,3	52,1	50,8	9,1
419-2	76,2	65,3	63,5	9,7
421-2	88,9	77,7	76,2	10,4

PECR

PROTECTEURS D'ECROUS
BOLT AND NUT COVERS

LD-PE NOIR/BLACK
RECYCLABLE

NEW!



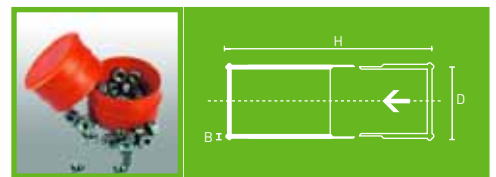
Art.	Filetage Thread	Clé Wrench	H	Colisage / pièces Package
PECR M4	M4	7	8,3	10000
PECR M5	M5	8	9,5	5000
PECR M6	M6	10	13	5000
PECR M7	M7	11	13	5000
PECR M8	M8, M8x1	13	15	5000
PECR M10	M10, M10x1	17	19,5	5000
PECR M12	M12, M12x1,5	19	21,5	4000
PECR M14	M14, M14x1,5, G 1/4"	22	24	2000
PECR M16	M16, M16x1,5	24	27	2000
PECR M18	M18, M18x2, M18x1,5, G 3/8"	27	43	1200
PECR M20	M20, M20x2, M20x1,5	30	33,2	1000
PECR M22	M22, M22x2, M22x1,5, G 1/2"	32	36,2	1300
PECR M24	M24, M24x2, M24x1,5, G 5/8"	36	39,2	1000
PECR M27	M27, M27x2, M26x1,5, M27x1,5, M28x1,5, G 3/4"	41	46,5	700
PECR M30	M30, M30x2, M30x1,5, G 7/8"	46	51,5	500
PECR M33	M33, M33x2, M33x1,5	50	55,5	300
PECR M36	M36, M36x2, M36x3	55	59,5	250
PECR M39	M39, M39x2, M38x1,5, M39x1,5, M40x1,5	60	62,5	300
PECR M42	M42, M42x3, M42x1,5	65	65,5	250
PECR M45	M45	70	75,5	180
PECR M48	M48, G 1"1/2	75	81	150
PECR M52	M52, G 1"3/4	80	86,2	150
PECR M56	M56	85	91,6	100
PECR M64	M64, G 2"1/4	95	105,5	100

→ Couleur standard: noir ; certaines références disponibles en blanc / Standard colour: black ; some articles available in white.

BX

BOITES DE RANGEMENT HAUT DE GAMME, TRES SOLIDES
HIGH QUALITY, RUGGED STOW BOXES

LD-PE, ORANGE
RECYCLABLE



Art.	Contenance cm ³ Capacity	D	H	B	Colisage / pièces Package
BX 45x40	63	45,0	40,0	2,5	250
BX 45x90	140	45,0	90,0	2,5	250
BX 54x58	130	54,0	58,0	3,5	250
BX 54x140	320	54,0	140,0	3,5	250
BX 54x165	380	54,0	165,0	3,5	250
BX 65x300	1000	65,0	300,0	3,5	250
BX 72x120	490	72,0	120,0	3,5	250
BX 72x185	750	72,0	185,0	3,5	250
BX 105x70	600	105,0	70,0	3,0	258
BX 105x150	1300	105,0	150,0	3,5	288
BX 105x190	1650	105,0	190,0	3,5	252
BX 105x280	2400	105,0	280,0	3,5	240
BX 135x75	1070	135,0	75,0	3,5	250
BX 135x160	2300	135,0	160,0	3,5	240
BX 150x350	6200	150,0	350,0	4,0	240



RUBANS & DISQUES DE MASQUAGE

Type	Réf	Temp. maxi
E-Z PEEL (<i>discs & tapes / disques et rubans</i>) Pas de résidus, facile à enlever / <i>no residues, easy removal</i>	EZ	93 °C
ALUMINIUM FOIL (<i>discs only / disques uniquement</i>) Convient pour peinture, décapage, et électrogalvanisation / <i>best suited for painting, stripping and electroplating</i>	AF	148 °C
TEFLON (<i>discs only / disques uniquement</i>) Résiste à la plupart des produits chimiques / <i>resists to most chemicals</i>	TF	204 °C
KWIKY DOT (<i>discs & tapes / disques & rubans</i>) Pas de résidus / <i>clean removal, no residue</i>	KD	149 °C
ADHESIF BLEU (<i>discs & tapes / disques & rubans</i>) Polyester-Silicone, souple / <i>Polyester-Silicon, convenient for curved surfaces</i>	PC90	204 °C
ADHESIF ROUGE (<i>discs & tapes / disques & rubans</i>) Polyester-Silicone, pas de résidus / <i>Polyester-Silicon, no residue</i>	PC11	220 °C
TISSU FIBRE DE VERRE (<i>discs & tapes / disques & rubans</i>) Résiste au sablage et aux solvants / <i>Glass cloth, abrasion and solvent resistant</i>	GC	260 °
RUBAN SILICONE (<i>tapes only / rubans uniquement</i>) Auto-soudable, pas d'adhésif, très grande élasticité / <i>self-fusing, no adhesive, extremely elastic</i>	SRT	260 °C
POLYIMIDE Disques en KAPTON, bandes en Polyimide / <i>KAPTON discs, Polyimide tape</i> KAPTON est une marque déposée de Du Pont	KP	260 °C

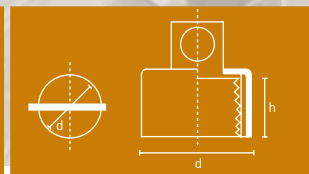
- **Les rubans (en rouleaux) sont disponibles dans une variété de largeurs et de longueurs** / Tapes (in rolls) are available in several widths and lengths.
- **Les disques sont fournis en plusieurs diamètres, sur support en rouleaux** / Discs are supplied in many diameters, on rolls
- **Découpes de précision sur plans dans toutes matières Haute Température** / Engineered precision die-cuts in all high-temperature materials made to order.



ACE-C

ACCROCHAGE - CONTACT - EPARGNE
AVEC INSERT METALLIQUE

HOOK - CONTACT - MASK
WITH METAL INSERT



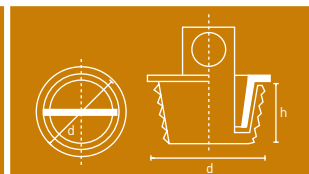
Art.	Filetage / Thread		d	h
	Nominal	Entre pointes		
ACE-C 7/16"	7/16" - 24	10.3	11,5	13,6
ACE-C 1/2"	1/2" - 20	11.8	12,0	14,6
ACE-C 5/8"	5/8" - 18	14.0	16,0	15,5
ACE-C 3/4"	3/4" - 18	17.0	18,0	15,6
ACE-C 7/8"	7/8" - 20	20.6	22,0	17,0
ACE-C 1" 3/16	1" 3/16 - 12	27.3	30,0	28,0
ACE-C 1" 7/16	1" 7/16 - 12	33.7	36,0	25,5



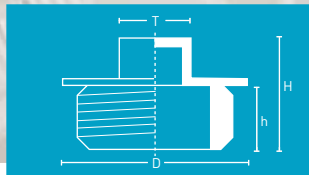
ACE-P

ACCROCHAGE - CONTACT - EPARGNE
AVEC INSERT METALLIQUE

HOOK - CONTACT - MASK
WITH METAL INSERT



Art.	Filetage conique / Conical thread			d	h
	Nominal	Entre pointes			
		Mini	Maxi		
ACE-P 7/16"	7/16" - 20	11.0	10.6	15,6	6,5
ACE-P 9/16"	9/16" - 18	14.0	12.8	20,0	8,0
ACE-P 11/16"	11/16" - 16	17.5	15.5	21,8	7,5
ACE-P 3/4"	3/4" - 16	19.2	18.6	25,5	7,8
ACE-P 13/16"	13/16" - 16	20.5	19.4	26,2	9,2
ACE-P 1"	1" - 14	25.7	25.0	32,4	11,2
ACE-P 1" 1/16	1" 1/16 - 12	27.0	26.5	36,2	11,8
ACE-P 1" 3/16	1" 3/16 - 12	30.0	28.6	34,0	11,7
ACE-P 1" 7/16	1" 7/16 - 12	36.6	34.6	46,5	10,5



BOUCHONS FILETES
THREADED PLUGS

POLYAMIDE

BFM-HT

Art.	Filetage Thread	D	h	H	T	Tête Head
BFM HT R1/8	1/8" BSP/GAZ	13,0	7,0	15,2	9,0	carré / square
BFM HT 1/4	1/4" BSP/GAZ	16,0	7,0	15,0	11,0	carré / square
BFM HT 3/8 +	3/8" BSP/GAZ	17,6	8,0	10,5		hex., convexe
BFM HT 3/8	3/8" BSP/GAZ	21,0	8,0	17,0	12,0	carré / square
BFM HT 1/2 HEX	1/2" BSP/GAZ	21,8	8,0	12,0		hex., concave
BFM HT 1/2	1/2" BSP/GAZ	27,0	9,0	19,0	14,0	carré / square
BFM HT 1/2 +	1/2" BSP/GAZ	27,0	10,0	12,2		cruciforme / cross
BFM HT 3/4	3/4" BSP/GAZ	34,0	11,0	21,0	17,0	carré / square
BFM HT 1	1" BSP/GAZ	41,0	11,0	21,0	19,0	carré / square
BFM HT 1 1/4	1"1/4 BSP/GAZ	53,0	11,0	21,8	24,0	carré / square
BFM HT M8	DIN	13,0	6,0	8,0		fente / slotted
BFM HT M10x1.5	"	11,8	3,0	15,0	10,0	hex., convexe
BFM HT M12	"	17,0	10,0	20,0		fente / slotted
BFM HT M14x1.5	"	19,0	7,0	15,0	11,0	carré / square
BFM HT M22x1	"	27,0	7,0	17,0	14,0	carré / square
BFM HT M22x1.5	"	27,0	7,0	17,0	14,0	carré / square
BFM HT M22x1.5 O	"	32,0	19,0	34,5	-	ouvert / open



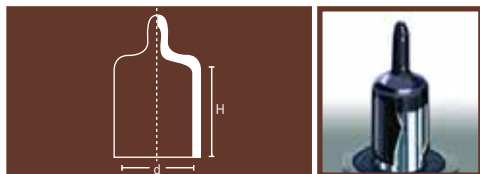
BOUCHONS FILETES A MONTAGE RAPIDE
QUICK-FIT THREADED PLUGS

HT-PVC, ROUGE / RED

BFR-HT

Art.	Filetage Thread	Diam. filetage Thread Diam.	H
BFR EQ2	7/16"	11,1	11,1
BFR 5Q2	1/2"	12,7	12,7
BFR 6Q2	9/16"	14,3	12,7
BFR 8Q2	3/4"	19	15,9

Art.	Filetage Thread	Diam. filetage Thread Diam.	H
BFR 10Q2	7/8"	22,2	17,5
BFR 12Q2	1" 1/16	26,6	19
BFR 16Q2	1" 5/16	32,5	22,2



CAPES AVEC EMBOUTS DE PREHENSION
CAPS WITH PULL - TABS

PVC HT, NON RECYCLABLE
HT VINYL, NOT RECYCLABLE

PT-HT

Art.	Code	Diam. d	H
PT 4.75 HT	PC 187-12	4.75	19,0
PT 5.26 HT	PC 207-12	5.26	19,0
PT 6.10 HT	PC 240-12	6.10	19,0
PT 6.35 HT	PC 250-12	6.35	19,0
PT 7.62 HT	PC 300-12	7.62	19,0
PT 7.92 HT	PC 312-12	7.92	19,0
PT 9.14 HT	PC 360-12	9.14	19,0
PT 9.52 HT	PC 375-12	9.52	19,0

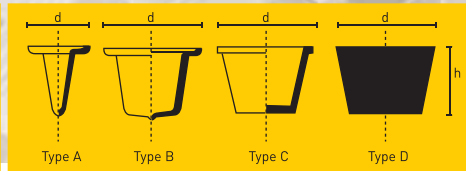
Art.	Code	Diam. d	H
PT 11.11 HT	PC 437-12	11.11	19,0
PT 12.45 HT	PC 490-12	12.45	19,0
PT 13.23 HT	PC 521-12	13.23	19,0
PT 14.02 HT	PC 552-12	14.02	19,0
PT 15.24 HT	PC 600-12	15.24	19,0
PT 15.62 HT	PC 615-12	15.62	19,0
PT 15.87 HT	PC 625-12	15.87	19,0
PT 17.20 HT	PC 677-12	17.20	19,0



BHT

BOUCHONS HAUTE TEMPERATURE
HIGH TEMPERATURE PLUGS

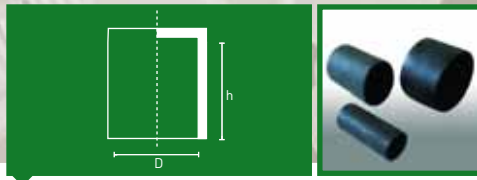
**ELASTOMERE-HT (RECYCLABLE),
PVC-HT OU EPDM**
ELASTOMERE-HT (RECYCLABLE),
PVC-HT OR EPDM



Art.	Code	d	h	Type	Matière Compound
BHT 32	BP 99	3,20	15,9	D	EPDM
BHT 48	BP 101	4,80	15,9	D	EPDM
BHT 64	BP 102	6,40	19,0	D	EPDM
BHT - HP1	HP 1	4,95	7,0	B	PVC HT
BHT - TP 01	TP 01 HT	5,20	12,5	A	PVC HT
BHT 67	TV1Q2	6,70	8,7	C	PVC HT
BHT - MCP 05	MCP 05 HT	7,00	6,0	B	PVC HT
BHT - HP2	HP 2	7,23	8,0	B	PVC HT
BHT - TP 02	TP2 HT	7,90	17,0	A	PVC HT
BHT 87	BP 103	8,70	15,9	D	EPDM
BHT - MCP 1	MCP 1 HT	9,00	6,5	B	PVC HT
BHT 92	TV2Q2	9,20	9,6	C	PVC HT
BHT 95	BP 104	9,50	19,0	D	EPDM
BHT - HP3	HP 3	9,65	9,0	B	PVC HT
BHT 98	TV3Q2	9,80	9,4	C	PVC HT
BHT - MCP 2	MCP 2 HT	9,80	8,0	B	PVC HT
BHT - TP 03	TP 3 HT	10,20	21,4	A	PVC HT
BHT - HP4	HP 4	10,92	11,5	B	PVC HT
BHT 111	TV4Q2	11,07	9,6	C	PVC HT
BHT 117	TV4AQ2	11,76	11,2	C	PVC HT
BHT - MCP 25	MCP 25 HT	12,00	7,0	B	PVC HT
BHT 120	BP 000	12,00	20,8	D	EPDM
BHT - HP5	HP 5	12,60	13,0	B	PVC HT
BHT 128	TV4BQ2	12,83	12,7	C	PVC HT
BHT 130	CCO 130 HT	13,05	7,0	C	ELAST.-HT
BHT - MCP 3	MCP 3 HT	13,50	8,6	B	PVC HT
BHT - HP6	HP 6	13,80	14,0	B	PVC HT
BHT 140	TV6Q2	13,97	11,8	C	PVC HT
BHT 142	BP 107	14,20	25,4	D	EPDM
BHT - MCP 35	MCP 35 HT	14,50	9,7	B	PVC HT
BHT 151	BP 00	15,10	25,4	D	EPDM
BHT 157	TV6AQ2	15,70	12,7	C	PVC HT
BHT 159	BP 108	15,90	21,5	D	EPDM
BHT 161	TV7Q2	16,15	13,5	C	PVC HT
BHT 164	CCO 164 HT	16,40	8,0	C	ELAST.-HT
BHT - HP7	HP 7	16,50	14,5	B	PVC HT
BHT 167	BP 0	16,70	25,4	D	EPDM
BHT 178	CCO 178 HT	17,80	9,0	C	ELAST.-HT
BHT 187	TV8PQ2	18,67	12,7	C	PVC HT
BHT 190	BP 1	19,00	25,4	D	EPDM
BHT 191 *	TV8Q2	19,15	15,8	C	PVC HT
BHT 197	TV248Q2	19,69	19,0	C	PVC HT
BHT 198	BP 2	19,80	25,4	D	EPDM

Art.	Code	d	h	Type	Matière Compound
BHT - MCP 5	MCP 5 HT	19,80	11,0	B	PVC HT
BHT - HP8	HP 8	20,44	15,0	B	PVC HT
BHT 205 *	TV9Q2	20,52	16,0	C	PVC HT
BHT - HP9	HP 9	21,60	16,0	B	PVC HT
BHT 216	CCO 216 HT	21,60	10,0	C	ELAST.-HT
BHT - MCP 55	MCP 55 HT	22,00	12,0	B	PVC HT
BHT 230	CCO 230 HT	22,40	34,0	C	ELAST.-HT
BHT 227	TV11Q2	22,73	16,3	C	PVC HT
BHT 234	TV11PQ2	23,37	17,2	C	PVC HT
BHT 238	BP 3	23,80	25,4	D	EPDM
BHT 242	TV11AQ2	24,26	14,6	C	PVC HT
BHT 253	CCO 253 HT	25,30	11,0	C	ELAST.-HT
BHT - HP10	HP 10	25,90	17,0	B	PVC HT
BHT - MCP 6	MCP 6 HT	26,50	11,4	B	PVC HT
BHT 270	BP 5	27,00	25,4	D	EPDM
BHT 283	CCO 283 HT	28,30	9,0	C	ELAST.-HT
BHT 296 *	TV13Q2	29,57	20,3	C	PVC HT
BHT 300	TV14Q2	30,05	19,8	C	PVC HT
BHT 317	BP 6	31,70	25,4	D	EPDM
BHT - HP11	HP 11	32,26	17,5	B	PVC HT
BHT 331*	TV14AQ2	33,10	19,3	C	PVC HT
BHT 346	CCO 346 HT	34,60	11,0	C	ELAST.-HT
BHT 348	TV16Q2	34,77	19,0	C	PVC HT
BHT 354	TV15Q2	35,40	22,3	C	PVC HT
BHT 365	BP 7	36,50	25,4	D	EPDM
BHT 373	TV16AQ2	37,30	23,9	C	PVC HT
BHT 396	TV19Q2	39,60	19,0	C	PVC HT
BHT 405 *	TV17SQ2	40,51	12,7	C	PVC HT
BHT 413	BP 8	41,30	25,4	D	EPDM
BHT 433	TV20Q2	43,30	19,0	C	PVC HT
BHT 454	BP 9	45,40	25,4	D	EPDM
BHT 475	TV19AQ2	47,50	16,8	C	PVC HT
BHT 495	TV20AQ2	49,50	27,0	C	PVC HT
BHT 500	BP 10	50,00	25,4	D	EPDM
BHT 514	TV21HQ2	51,40	26,9	C	PVC HT
BHT 560	BP 11	56,00	25,4	D	EPDM
BHT 630	BP 11,5	63,00	25,4	D	EPDM
BHT 645	BP 12	64,50	25,4	D	EPDM
BHT 680	BP 13	68,00	25,4	D	EPDM
BHT 750	BP 13,5	75,00	35,0	D	EPDM
BHT 889	BP 14	88,90	38,1	D	EPDM
BHT 1016	BP 15	101,60	38,1	D	EPDM
BHT 1270	BP 16	127,00	50,8	D	EPDM

* avec languette de préhension / with pull-tab



CAPES HAUTE TEMPERATURE
HIGH TEMPERATURE CAPS
ELASTOMERE-HT (RECYCLABLE),
PVC-HT OU EPDM
ELASTOMERE-HT (RECYCLABLE),
PVC-HT OR EPDM

CHT

Art.	Code	Diam. d	h	Matière Compound
CHT 1.58	VC 062 HT	1,58	6,3 - 12,7	PVC-HT
CHT 1.6	EE 62	1,60	19,0	EPDM
CHT 1.8	EE 70	1,80	25,4	EPDM
CHT 1.98	VC 078 HT	1,98	6,3 - 25,4	PVC-HT
CHT 2.0	VC 081 HT	2,04	6,3 - 25,4	PVC-HT
CHT 2.37	VC 093 HT	2,37	6,3 - 25,4	PVC-HT
CHT 2.4	EE 93-750	2,36	19,0	EPDM
CHT 2.5 E	EE 100-500	2,50	12,7	EPDM
CHT 2.8	EE 109	2,80	25,4	EPDM
CHT 2.84	VC 111 HT	2,84	6,3 - 25,4	PVC-HT
CHT 2.96	VC 117 HT	2,96	6,3 - 25,4	PVC-HT
CHT 3.18	VC 125 HT	3,18	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 3.2 E	EE 125-500	3,20	12,7	EPDM
CHT 3.48	VC 137 HT	3,48	6,3 - 31,8	PVC-HT
CHT 3.5	VC 140 HT	3,56	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 3.6	EE 140	3,60	25,4	EPDM
CHT 3.8	EE 148	3,76	25,4	EPDM
CHT 3.9	VC 156 HT	3,96	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 4.0 E	EE 156-500	4,00	12,7	EPDM
CHT 4.37	VC 172 HT	4,37	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 4.4 E	EE 172-500	4,40	12,7	EPDM
CHT 4.7	VC 187 HT	4,75	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 4.8 E	EE 187-500	4,80	12,7	EPDM
CHT 5.3	VC 207 HT	5,26	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 5.5	EE 218	5,50	25,4	EPDM
CHT 5.7	EE 223	5,70	25,4	EPDM
CHT 5.9	EE 234	5,90	25,4	EPDM
CHT 5.95	VC 234 HT	5,95	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 6	CSA GR HT	6,00	9	ELAST.-HT
CHT 6.3	VC 250 HT	6,35	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 6.4	EE 250	6,40	25,4	EPDM
CHT 6.9	VC 274 HT	6,95	6,3 - 38,1	PVC-HT
CHT 7.1	EE 281	7,10	25,4	EPDM
CHT 7.14	VC 281 HT	7,14	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 7.5	EE 295	7,50	25,4	EPDM
CHT 7.8	CSA 7.8	7,80	22	ELAST.-HT
CHT 7.9	VC 313 HT	7,95	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 8.7	EE 343	8,70	25,4	EPDM
CHT 8.71	VC 343 HT	8,71	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 9	CSA 9x45	9,00	45	ELAST.-HT
CHT 9.25	VC 364 HT	9,25	6,3 - 38,1	PVC-HT
CHT 9.5	EE 375	9,50	25,4	EPDM
CHT 9.52	VC 375 HT	9,52	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 10	CSA10x45	10,00	45	ELAST.-HT
CHT 10.3	VC 406 HT	10,31	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 11	EE 437	11,10	25,4	EPDM
CHT 11.1	VC 437 HT	11,10	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 11.6	EE 456	11,60	25,4	EPDM
CHT 11.9	VC 470 HT	11,94	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 12	CSA12x45	12,00	45	ELAST.-HT
CHT 12.7	CSA 12.7	12,70	11	ELAST.-HT
CHT 12.7 H	EE 500-1500	12,70	38,1	EPDM
CHT 13	CSA 13x25	13,00	25	ELAST.-HT
CHT 13x45	CSA13x45	13,00	45	ELAST.-HT
CHT 13.49	VC 531 HT	13,49	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 13.7 S	CSA 14x37 S	13,70	37	ELAST.-HT
CHT 14	CSA 14x25	14,00	25	ELAST.-HT
CHT 14.27	VC 562 HT	14,27	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 14.3	EE 562	14,30	38,1	EPDM
CHT 15	CSA15x45	15,00	45	ELAST.-HT
CHT 15.2	EE 600-1500	15,20	38,1	EPDM
CHT 15.5	VC 610 HT	15,50	6,3 - 50,8	PVC-HT
CHT 15.87	VC 625 HT	15,87	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 16	CSA16x45	16,00	45	ELAST.-HT
CHT 16.8 S	CSA 17x41 S	16,80	41	ELAST.-HT
CHT 17	CSA17x25	17,00	25	ELAST.-HT
CHT 17x45	CSA17x45	17,00	45	ELAST.-HT

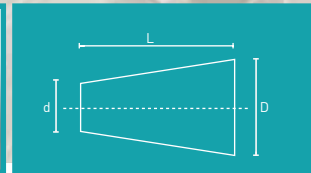
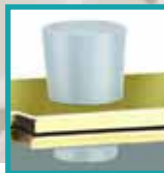
Art.	Code	Diam. d	h	Matière Compound
CHT 17.4	EE 687-1500	17,40	38,1	EPDM
CHT 18	CSA18x45	18,00	45	ELAST.-HT
CHT 19	CSA19x50	19,00	50	ELAST.-HT
CHT 20	CSA20x50	20,00	50	ELAST.-HT
CHT 20.6	EE 812-1500	20,60	38,1	EPDM
CHT 20.62	VC 812 HT	20,62	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 21	CSA21x40/50	21,00	40 / 50	ELAST.-HT
CHT 22x44	CSA22x44	22,00	44	ELAST.-HT
CHT 22.2	VC 875 HT	22,22	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 23	CSA23x40/50	23,00	40 / 50	ELAST.-HT
CHT 24	CSA24x40/50	24,00	40 / 50	ELAST.-HT
CHT 25	CSA25x50	25,00	50	ELAST.-HT
CHT 25.4	VC 1000 HT	25,40	12,7 / 25,4	PVC-HT
CHT 26	CSA26x50	26,00	50	ELAST.-HT
CHT 26.9	CSA 26.9	26,90	20	ELAST.-HT
CHT 27	CSA27x25	27,00	25	ELAST.-HT
CHT 27x50	CSA27x50	27,00	50	ELAST.-HT
CHT 27.6	CSA31 / 7	27,60	12	ELAST.-HT
CHT 28	CSA28x19	28,00	19	ELAST.-HT
CHT 28.4	CSA28x50	28,40	50	ELAST.-HT
CHT 28.6	VC 1125 HT	28,57	25,4	PVC-HT
CHT 29	CSA29x50	29,00	50	ELAST.-HT
CHT 30	CSA30x40/60	30,00	40 / 60	ELAST.-HT
CHT 31.7	CSA 31.7	31,70	50	ELAST.-HT
CHT 33	CSA33x50/60	33,00	50 / 60	ELAST.-HT
CHT 33.7	CSA 33.7	33,70	20	ELAST.-HT
CHT 34.9	VC 1375 HT	34,92	25,4	PVC-HT
CHT 35	CSA35x40/60	35,00	40 / 60	ELAST.-HT
CHT 37.7	CSA37x95	37,70	95	ELAST.-HT
CHT 38.1	VC 1500 HT	38,10	25,4	PVC-HT
CHT 39.5	CSA39x60	39,50	60	ELAST.-HT
CHT 40.3	CSA40x40	40,30	40	ELAST.-HT
CHT 40.5	CSA40x60	40,50	60	ELAST.-HT
CHT 41.3	VC 1626 HT	41,28	12,7 - 38,1	PVC-HT
CHT 41.8	CSA41x60	41,80	60	ELAST.-HT
CHT 42.2	VC 1625 HT	42,27	25,4	PVC-HT
CHT 42.4	CSA42x28	42,40	28	ELAST.-HT
CHT 42.8	VC 1685 HT	42,80	12,7 - 38,1	PVC-HT
CHT 44.3	CSA44x60	44,30	60	ELAST.-HT
CHT 44.5	VC 1750 HT	44,45	25,4	PVC-HT
CHT 46.5	CSA46x60	46,50	60	ELAST.-HT
CHT 47.5	CSA47x40/60	47,50	40 et 60	ELAST.-HT
CHT 47.6	VC 1875 HT	47,62	25,4	PVC-HT
CHT 48.3	CSA 48.3	48,30	28,5	ELAST.-HT
CHT 49.9	CSA49x35/60	49,90	35 ou 60	ELAST.-HT
CHT 50.2	CSA50x90	50,20	90	ELAST.-HT
CHT 50.5	CSA50x60	50,50	60	ELAST.-HT
CHT 50.8	VC 2000 HT	50,80	12,7 à 38,1	PVC-HT
CHT 52.4	CSA52x40	52,40	40	ELAST.-HT
CHT 54	VC 2125 HT	53,97	12,7 à 70	PVC-HT
CHT 54.5	CSA54x70	54,50	70	ELAST.-HT
CHT 56.7	CSA56x100	56,70	100	ELAST.-HT
CHT 57.5	CSA57x70	57,50	70	ELAST.-HT
CHT 60.3	CSA 60.3	60,30	34	ELAST.-HT
CHT 60.3 R	CSA 60.3 R	60,30	60	ELAST.-HT
CHT 63	CSA63x95	63,00	95	ELAST.-HT
CHT 63.5	CSA63x14/28	63,50	28 ou 14	ELAST.-HT
CHT 69.3	CSA70x170	69,30	170	ELAST.-HT
CHT 73 R	CSA 73 R	73,00	60	ELAST.-HT
CHT 76.1	CSA 76.1	76,10	32	ELAST.-HT
CHT 88.9	CSA 88.9	88,90	35	ELAST.-HT
CHT 92	CSA92x134	92,00	134	ELAST.-HT
CHT 101	CSA101x104	101,80	104	ELAST.-HT
CHT 114.3	CSA 114.3	114,30	36	ELAST.-HT
CHT 117.5	VC 4625 HT	117,47	25,4 à 101,6	PVC-HT
CHT 178	CSA 178	178,00	15	ELAST.-HT



BSI

BOUCHONS SILICONE
SILICONE PLUGS

MATIERE STABILISEE : COULEUR ROUGE
STABILIZED MATERIAL : RED COLOUR
MATIERE STANDARD : COULEUR NATURELLE
STANDARD MATERIAL : NATURAL COLOUR



Art.	Code moule	Type de silicone	d	D	L
BSI 30	SP 1-4	standard	0,80	3,17	16,0
BSI 31	SP 2-4	standard	1,60	3,17	16,0
BSI 48	MSP062/187	stabilisé	1,58	4,75	19,0
BSI 47	SP 2-6	standard	1,59	4,76	16,0
BSI 64	MSP125/250	stabilisé	3,18	6,35	25,4
BSI 63	SP 4-8	standard	3,18	6,35	19,0
BSI 86	MSP187/343	stabilisé	4,75	8,71	25,4
BSI 87	SP 6-11	standard	4,76	8,73	16,0
BSI 95	SP 8-12	standard	6,35	9,52	19,0
BSI 110	MSP250/437	stabilisé	6,35	11,10	25,4
BSI 111	SP 11-14	standard	8,73	11,11	18,2
BSI 143	MSP313/562	stabilisé	7,95	14,27	25,4
BSI 150	SP 13-19	standard	10,32	15,08	25,4
BSI 159	EP 108	standard	11,30	15,90	22,6
BSI 166	SP 16-21	standard	12,70	16,67	25,4
BSI 174	MSP437/687	stabilisé	11,11	17,45	25,4
BSI 189	MSP562/750	stabilisé	14,27	19,05	25,4
BSI 190	SP 18-24	standard	14,29	19,05	25,4
BSI 198	EP 2	standard	15,90	19,80	25,4
BSI 203	MSP625/800	stabilisé	15,88	20,32	25,4
BSI 235	MSP750/925	stabilisé	19,05	23,50	25,4
BSI 238	SP 23-30	standard	18,30	23,80	25,4
BSI 254	EP 4	standard	19,80	25,40	25,4
BSI 270	MSP827/1063	stabilisé	21,00	27,00	28,0
BSI 270 E	SP 29-34	standard	23,00	27,00	25,4
BSI 280	EP 5,5	standard	23,80	28,00	25,4
BSI 320	MSP984/1260	stabilisé	25,00	32,00	28,0
BSI 340	EP 6,5	standard	27,00	34,00	25,4
BSI 370	MSP1142/1457	stabilisé	29,00	37,00	28,0
BSI 390	EP 7,5	standard	31,00	39,00	25,4
BSI 413	EP 8	standard	33,30	41,30	25,4
BSI 430	EP 8,5	standard	36,00	43,00	25,4
BSI 460	EP 9,5	standard	38,00	46,00	25,4
BSI 500	EP 10	standard	41,30	50,00	25,4
BSI 530	EP 10,5	standard	44,50	53,00	25,4
BSI 560	EP 11	standard	47,60	56,00	25,4
BSI 635	EP 12	standard	54,00	63,50	25,4
BSI 680	EP 13	standard	57,00	68,00	25,4
BSI 750	EP 13,5	standard	62,00	75,00	35,0
BSI 889	EP 14	standard	76,20	88,90	38,1
BSI 1016	EP 15	standard	82,50	101,60	38,1
BSI 1270	EP 16	standard	88,90	127,00	50,8

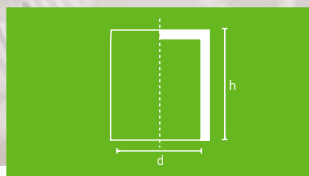
→ Dimensions supplémentaires disponibles, nous consulter / Further dimensions available upon request



CAPES SILICONE
SILICONE CAPS

MATIERE STABILISEE: COULEUR ROUGE
STABILIZED MATERIAL: RED COLOUR
MATIERE STANDARD: COULEUR NATURELLE
STANDARD MATERIAL: NATURAL COLOUR

CSI



Art.	Code moule	Type silicone	Diam. d	h
CSI 1,8	MSC070/1	stabilisé	1,78	25,4
CSI 2	EC 80	standard	2,00	19,0
CSI 2,3	SC 093	standard	2,28	19,0
CSI 2,4	EC 93-500	standard	2,36	12,7
CSI 2,5 E	EC 100-500	standard	2,50	12,7
CSI 2,5	MSC100/1	stabilisé	2,54	25,4
CSI 2,8	SC 109	standard	2,76	19,0
CSI 2,8 E	EC 109-500	standard	2,76	12,7
CSI 3,0	MSC120/1	stabilisé	3,05	25,4
CSI 3,2 E	EC 125-500	standard	3,20	12,7
CSI 3,3	SC 125	standard	3,30	25,4
CSI 3,6	EC 140	standard	3,60	25,4
CSI 3,8	MSC148/1	stabilisé	3,76	25,4
CSI 3,8 E	EC 148-500	standard	3,80	12,7
CSI 4,0	SC 156	standard	3,96	25,4
CSI 4,0 E	EC 156-500	standard	3,96	12,7
CSI 4,3	SC 172	standard	4,30	25,4
CSI 4,3 E	EC 172-500	standard	4,30	12,7
CSI 4,6	EC 180	standard	4,60	25,4
CSI 4,8	SC 187	standard	4,75	25,4
CSI 4,8 E	EC 187-500	standard	4,75	12,7
CSI 5 E	EC 197-500	standard	5,00	12,7
CSI 5,5	EC 218	standard	5,50	25,4
CSI 5,7	MSC223/1.5	stabilisé	5,66	38,1
CSI 5,9	SC 234	standard	5,84	25,4
CSI 5,9 E	EC 234-500	standard	5,84	12,7
CSI 6,4	SC 250	standard	6,35	25,4
CSI 6,6	EC 260	standard	6,60	25,4
CSI 7,1	SC 281	standard	7,11	25,4
CSI 7,5	EC 295	standard	7,50	25,4
CSI 7,9	SC 312	standard	7,87	25,4
CSI 8,6	EC 340	standard	8,60	25,4
CSI 9,0	MSC355/1.5	stabilisé	9,02	38,1

Art.	Code moule	Type silicone	Diam. d	h
CSI 9,5	MSC375/1.5	stabilisé	9,50	25,4
CSI 9,6	SC 375	standard	9,60	25,4
CSI 10,3	EC 406	standard	10,30	25,4
CSI 11,1	SC 437	standard	11,10	25,4
CSI 11,6	MSC456/1.5	stabilisé	11,58	38,1
CSI 11,9	SC 468	standard	11,88	25,4
CSI 12,7	SC 500	standard	12,70	25,4
CSI 13,6	MSC535/1.5	stabilisé	13,59	38,1
CSI 14,3	EC 562	standard	14,30	38,1
CSI 15,2	EC 600	standard	15,20	38,1
CSI 15,9	SC 625	standard	15,87	38,1
CSI 17,4	EC 687	standard	17,40	38,1
CSI 19,0	SC 750	standard	19,05	38,1
CSI 19,8	EC 780	standard	19,80	38,1
CSI 20,6	SC 812	standard	20,57	38,1
CSI 21,7	MSC855/1.5	stabilisé	21,72	38,1
CSI 22,2	EC 875	standard	22,20	38,1
CSI 22,3	SC 875	standard	22,30	38,1
CSI 23,8	EC 937	standard	23,80	38,1
CSI 24,6	EC 970	standard	24,60	38,1
CSI 25,4	SC 1000	standard	25,40	38,1
CSI 25,4 H	EC 1000-2000	standard	25,40	50,8
CSI 27	EC 1062	standard	27,00	38,1
CSI 28,6	EC 1125	standard	28,60	38,1
CSI 31,8	MSC1,25-1,75	stabilisé	31,75	44,4
CSI 34,3	EC 1350	standard	34,30	38,1
CSI 35	EC 1380	standard	35,00	38,1
CSI 38,1	EC 1500	standard	38,10	38,1
CSI 41,3	EC 1625	standard	41,30	50,8
CSI 44,5	EC 1750	standard	44,50	50,8
CSI 47,6	EC 1875	standard	47,60	50,8
CSI 50,8	EC 2000	standard	50,80	50,8

→ **Dimensions supplémentaires disponibles, nous consulter / Further dimensions available upon request**

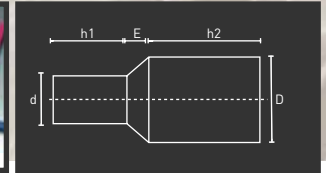
315°C
SILICONE
HI TEMP

220°C
EPDM ou SILICONE
HI TEMP

BC

BOUCHONS A CHANFREIN
PARALLEL PLUGS

EPDM OU SILICONE



ART	d	D	E	h 1	h 2
BC 1,5/2,8	1,5	2,8	3	15,9	15,9
BC 2,1/3,3	2,1	3,3	3	15,9	15,9
BC 2,2/3,6	2,2	3,6	2	14,0	15,9
BC 2,1/4,0	2,1	4,0	3	15,9	15,9
BC 2,8/4,6	2,8	4,6	3	15,9	15,9
BC 3,2/5,5	3,2	5,5	3	22,0	25,0
BC 3,2/5,7	3,2	5,7	3	25,4	25,4
BC 3,3/7,0	3,3	7,0	3	25,4	25,4
BC 3,5/7,2	3,5	7,2	3	22,0	25,0
BC 4,0/8,5	4	8,5	3	25,4	25,4
BC 4,0/9,0	4	9,0	3	22,0	25,0
BC 4,0/11,3	4	11,3	5	25,4	25,4

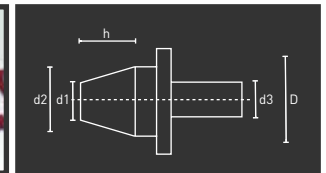
315°C
SILICONE
HI TEMP

220°C
EPDM ou SILICONE
HI TEMP

2CO

BOUCHONS A COLLERETTE
FLANGED PLUGS

EPDM OU SILICONE



ART	d 1	d 2	d 3	D	h
2CO M3	1,5	2,4	4,0	10,0	4,0
2CO M4	2	3,6	4,0	12,0	4,0
2CO M5	2,8	4,5	4,0	12,0	5,5
2CO M6	3	5,3	5,0	13,0	6,5
2CO M8	4	7,2	5,0	15,0	8,0
2CO M10	4,5	8,8	6,0	20,0	12,0
2CO M12	5,5	10,6	6,0	22,0	14,0



**RETROUVEZ L'ENSEMBLE DU CATALOGUE
ET D'AUTRES INFORMATIONS SUR :**

**THIS CATALOGUE AND OTHER USEFUL INFORMATION
ARE AVAILABLE ON :**

WWW.PROKAP.COM

**PROKAP : 265, AVENUE DE MAZARGUES - 13008 MARSEILLE - FRANCE
TÉL. +33 (0) 4 91 22 10 18 - FAX +33 (0) 4 91 22 13 78 - MAIL : services@prokap.com**