



MANCHON THERMO-RÉTRACTABLE DE JONCTION OU DE DÉRIVATION XAGA-1000



CARACTÉRISTIQUES :

- Le manchon thermo-rétractable fendu pressurisé XAGA 1000 est conçu pour des câbles pressurisés à enveloppe polyéthylène et armature métallique.
- Configuration en ligne pour quatre câbles maximum en entrée et en sortie.
- Protection d'épissures thermo-rétractable étanche utilisable en chambre inondable, en caniveau, en pleine terre et en aérien tant pour les travaux neufs que pour la réintervention. D'une capacité maximale de 4800 paires, elle accepte jusqu'à 3 câbles de chaque côté de l'épissure.
- Le manchon conçu pour recevoir une prise d'accès d'air peut éventuellement être remplacée par un connecteur
- Les protections épissures XAGA 1000, destinées aux applications pressurisées des réseaux de télécommunications, conviennent aux câbles remplis ou non, à simple ou double enveloppes plomb ou polyéthylène jusqu'à 4800 paires pour tous types d'épissures.

Modèle	Longueur du manchon	Kit de division complémentaire
XAGA 1000C-62/15-250	600	BOKT-1000-6
XAGA 1000C-62/15-350	690	
XAGA 1000C-62/15-500	850	
XAGA 1000C-62/15-650	1000	
XAGA 1000C-92/30-300	670	
XAGA 1000C-92/30-350	690	
XAGA 1000C-92/30-500	850	
XAGA 1000C-92/30-650	1000	
XAGA 1000-122/38-300	690	
XAGA 1000-122/38-500	870	
XAGA 1000-122/38-650	1020	
XAGA 1000-122/38-900	1280	
XAGA 1000-160/55-300	790	BOKT-1000-7
XAGA 1000-160/55-500	970	
XAGA 1000-160/55-650	1050	
XAGA 1000-160/55-720	1150	
XAGA 1000-160/55-900	1380	
XAGA 1000-200/65-500	970	
XAGA 1000-200/65-720	1150	
XAGA 1000-200/65-900	1380	

TE Connectivity Description	diamètre maximum du passage	diamètre minimum du câble	ouverture de la gaine nominal	somme maximum recommandé de câble de bran- chement		
				2 max.	3 max.	4 max.
XAGA-1000C-45/8-350	45 mm	8 mm	350 mm	35 mm	-	-
XAGA-1000C-62/15-250	62 mm	15 mm	250 mm	52 mm	40 mm	-
XAGA-1000C-62/15-350	62 mm	15 mm	350 mm	52 mm	40 mm	-
XAGA-1000C-62/15-500	62 mm	15 mm	500 mm	52 mm	40 mm	-
XAGA-1000C-62/15-650	62 mm	15 mm	650 mm	52 mm	40 mm	-
XAGA-1000C-92/30-300	92 mm	30 mm	300 mm	82 mm	70 mm	58 mm
XAGA-1000C-92/30-350	92 mm	30 mm	350 mm	82 mm	70 mm	58 mm
XAGA-1000C-92/30-500	92 mm	30 mm	500 mm	82 mm	70 mm	58 mm
XAGA-1000C-92/30-650	92 mm	30 mm	650 mm	82 mm	70 mm	58 mm
XAGA-1000-122/38-300	122 mm	38 mm	300 mm	112 mm	100 mm	88 mm
XAGA-1000-122/38-500	122 mm	38 mm	500 mm	112 mm	100 mm	88 mm
XAGA-1000-122/38-650	122 mm	38 mm	650 mm	112 mm	100 mm	88 mm
XAGA-1000-122/38-900	122 mm	38 mm	900 mm	112 mm	100 mm	88 mm
XAGA-1000-160/55-300	160 mm	55 mm	300 mm	142 mm	130 mm	118 mm
XAGA-1000-160/55-500	160 mm	55 mm	500 mm	142 mm	130 mm	118 mm
XAGA-1000-160/55-650	160 mm	55 mm	650 mm	142 mm	130 mm	118 mm
XAGA-1000-160/55-720	160 mm	55 mm	720 mm	142 mm	130 mm	118 mm
XAGA-1000-160/55-900	160 mm	55 mm	900 mm	142 mm	130 mm	118 mm
XAGA-1000-200/65-500	200 mm	65 mm	500 mm	172 mm	160 mm	148 mm
XAGA-1000-200/65-720	200 mm	65 mm	720 mm	172 mm	160 mm	148 mm
XAGA-1000-200/65-900	200 mm	65 mm	900 mm	172 mm	160 mm	148 mm

Cable Entrant	Diamètre mini câble	Diamètre maxi câble	Longueur épissure	Diamètre épissure	Nombre de sorties	référence du manchon	Nombre de clip	Référence du clip	Nombre de Rod
112P4	16.5	20.4	400	44	1 2	XAGA-1000C-62/15-500 XAGA-1000C-62/15-500	- 1	- BOKT-1000-6	- -
112P6	22.3	25.4	400	50	1 2	XAGA-1000C-62/15-500 XAGA-1000C-62/15-500	- 1	- BOKT-1000-6	- -
112P8	28.3	32.5	400	67	1 2	XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000C-92/30-500	- 1	- BOKT-1000-6	- -
224P4	22.3	25	400	63	1 2 3 4	XAGA-1000C-62/15-500 XAGA-1000C-62/15-500 XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000C-92/30-500	- 1 3 4	BOKT-1000-6 BOKT-1000-6 BOKT-1000-6 BOKT-1000-6	- - 1 1
224P6	30.6	33.8	400	68	1 2 3 4	XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000-122/38-500 XAGA-1000-122/38-500	- 1 3 4	- BOKT-1000-6 BOKT-1000-6 BOKT-1000-6	- - 1 1
224P8	38.5	43.0	450	86	1 2 3 4	XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000-122/38-500 XAGA-1000-122/38-500	- 1 2 3	- BOKT-1000-6 BOKT-1000-6 BOKT-1000-6	- - - -
448P4	30.4	33.8	450	76	1 2 3 4	XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000-122/38-500 XAGA-1000-122/38-500	- 1 3 4	- BOKT-1000-6 BOKT-1000-6 BOKT-1000-6	- - 1 1
448P6	41.5	46.0	450	90	1 2 3 4	XAGA-1000C-92/30-500 XAGA-1000-122/38-500 XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-160/55-900	- 1 3 4	- BOKT-1000-6 BOKT-1000-7 BOKT-1000-7	- - 1 1
448P8	53.0	62	500	115	1 2 3 4	XAGA-1000-122/38-500 XAGA-1000-122/38-500 XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-160/55-900	- 1 3 4	- BOKT-1000-6 BOKT-1000-7 BOKT-1000-7	- - 1 1
672P8		68.0	900	115	1 2 3 4	XAGA-1000-122/38-900 XAGA-1000-122/38-900 XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-160/55-900	- 1 2 3	- BOKT-1000-6 BOKT-1000-7 BOKT-1000-7	- - - -
896P4	41.4	45.0	900	88	1 2 3 4	XAGA-1000-122/38-900 XAGA-1000-122/38-900 XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-160/55-900	- 1 3 4	- BOKT-1000-6 BOKT-1000-7 BOKT-1000-7	- - 1 1
896P6	57.3	61.0	900	115	1 2 3 4	XAGA-1000-122/38-900 XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-200/65-900 XAGA-1000-200/65-900	- 1 3 4	- BOKT-1000-7 BOKT-1000-7 BOKT-1000-7	- - 1 1
1792P4 56.6	56.6	62	900	115	1 2 3 4	XAGA-1000-122/38-900 XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-200/65-900 XAGA-1000-200/65-900	- 1 3 4	- BOKT-1000-7 BOKT-1000-7 BOKT-1000-7	- - 1 1
2688P4		68.5	1000 si >1000 prendre XAGA 1000K	136	1 2 3 4	XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-160/55-900 XAGA-1000-200/65-900 XAGA-1000-200/65-900	- 1 3 4	- BOKT-1000-7 BOKT-1000-7 BOKT-1000-7	- - 1 1