



XOPSTR

Capacité de charge maximale dans toutes les directions

Nom court de l'article	WLL kg Angle 0° [kg]	WLL t angle 0° [t]	WLL kg Angle 90° [kg]	WLL t angle 90° [t]	A [mm]	B [mm]	C [mm]
XOPSTR00-08N	500	0.5	500	0.5	57	34	10
XOPSTR00-10N	900	0.9	900	0.9	57	34	10
XOPSTR01-12N	1350	1.35	1350	1.35	66	38	13.5
XOPSTR01-16N	2000	2	2000	2	66	38	13.5
XOPSTR02-20N	3500	3.5	3500	3.5	87	55	16
XOPSTR04-24N	4500	4.5	4500	4.5	87	55	16
XOPSTR05-30N	6700	6.7	6700	6.7	109	66	22.5
XOPSTR07-36N	7000	7	7000	7	109	66	22.5
XOPSTR08-36N	8000	8	8000	8	136	78	28
XOPSTR10-42N	10000	10	10000	10	136	78	28
XOPSTR15-42N	15000	15	15000	15	169	97	36
XOPSTR20-48N	20000	20	20000	20	169	97	36

Nom court de l'article	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	J [mm]	L [mm]
XOPSTR00-08N	78	24	41	30	26.5	51	15
XOPSTR00-10N	78	24	41	30	26.5	51	15
XOPSTR01-12N	85	30	50	36	33	52	23
XOPSTR01-16N	85	30	50	36	33	52	24
XOPSTR02-20N	111	48	68	44	42.5	71	31
XOPSTR04-24N	111	48	68	44	42.5	71	37
XOPSTR05-30N	145	54	91	65	58.5	86	45
XOPSTR07-36N	145	54	91	55	58.5	86	50
XOPSTR08-36N	190	62	108	81	72.5	115	59
XOPSTR10-42N	190	62	108	75	72.5	115	75
XOPSTR15-42N	242	68	131	89	87.5	151	63
XOPSTR20-48N	242	68	131	89	87.5	151	71

Nom court de l'article	M [mm]	W [mm]	Poids net [kg]
XOPSTR00-08N	8	43	0.28



Nom court de l'article	M [mm]	W [mm]	Poids net [kg]
XOPSTR00-10N	10	42	0.29
XOPSTR01-12N	12	40	0.5
XOPSTR01-16N	16	38	0.51
XOPSTR02-20N	20	54	1.25
XOPSTR04-24N	24	51	1.3
XOPSTR05-30N	30	62	3.25
XOPSTR07-36N	36	60	3.3
XOPSTR08-36N	36	88	5.9
XOPSTR10-42N	42	86	6.5
XOPSTR15-42N	42	121	11.2
XOPSTR20-48N	48	117	11.6



NUMÉROS DE COMMANDE

Dimension M	0.5 t	0.9 t	1.35 t	2 t	3.5 t	4.5 t	6.7 t	7 t	8 t	10 t	15 t
8 mm	2016797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 mm	-	2016798	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 mm	-	-	2016799	-	-	-	-	-	-	-	-
16 mm	-	-	-	2016800	-	-	-	-	-	-	-
20 mm	-	-	-	-	2016801	-	-	-	-	-	-
24 mm	-	-	-	-	-	2016802	-	-	-	-	-
30 mm	-	-	-	-	-	-	2016803	-	-	-	-
36 mm	-	-	-	-	-	-	-	2016804	2016805	-	-
42 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016806	2016807
48 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Dimension M 20 t

8 mm	-
10 mm	-
12 mm	-
16 mm	-
20 mm	-
24 mm	-
30 mm	-
36 mm	-
42 mm	-
48 mm	2016808

■ Classe	100
■ Matériel principal	Acier
■ Couleur	Orange
■ Contenu des unités d'emballage (UE)	1

