



Collier de forage Série: 6.50 PP-H Dispositif de serrage Taraudé (BSPP)

Caractéristiques

Série: 6.50
Forme: Collier à percer les tube
Matériau: PP-H
Raccord: Taraudé (BSPP)
Adapté pour raccord électrosoudable: Non
Couleur: Noir
Dispositif de serrage: Oui
Raccord sur tube: Collier

Caractéristiques [2]

Matériau d'insert: EPDM
Température minimum de service: 0 °C
Température maximum de service: 100 °C
Avec fraise: Non
Non foré: Non

Largeur nominale	Raccord 2 diamètre extérieur		Classe de pression	Nombre d'échelle	Largeur		Article
		mm				mm	
1/2"		20	PN10	2		42	10077666
1/2"		25	PN10	2		50	10048585
1/2"		32	PN10	2		54	10048586
1/2"		40	PN10	2		60	10048589
1/2"		50	PN10	2		70	11049696
1/2"		63	PN10	2		80	11049697
1/2"		90	PN10	2		98	10048602
3/4"		32	PN10	2		54	10048587
3/4"		40	PN10	2		60	10048590
3/4"		50	PN10	2		70	10048592
3/4"		63	PN10	2		80	10048595
3/4"		75	PN10	2			10048598
3/4"		90	PN10	2			10048603
1"		32	PN10	2		54	10048588
1"		40	PN10	2		60	10048591
1"		50	PN10	2		70	10048593
1"		63	PN10	2		80	10048596
1"		75	PN10	2		92	10048599
1"		90	PN10	2		98	10048604
1"		110	PN10	2		114	10048606
1"		125	PN10	2		120	11038400
1"		160	PN10	2		144	10048611
1.1/4"		50	PN10	2			10048594
1.1/4"		63	PN10	2			10048597
1.1/4"		75	PN10	2		92	10048600
1.1/4"		90	PN10	2			11064998
1.1/4"		110	PN10	2			10048607
1.1/4"		125	PN10	2			10048609
1.1/4"		140	PN10	2		130	11018925
1.1/4"		160	PN10	2			10048612
1.1/2"		63	PN10	2		80	11049698
1.1/2"		75	PN10	2		92	10048601
1.1/2"		90	PN10	2		98	10048605
1.1/2"		110	PN10	2		114	11355776
1.1/2"		125	PN10	2		120	11370743
2"		90	PN10	2			11129923
2"		110	PN10	2		114	10048608

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Largeur nominale	Raccord 2 diametre exterieur mm	Classe de pression	Nombre d'echelle	Largeur mm	Article
2"	125	PN10	2	120	10048610
2"	140	PN10	2	130	11111730
2"	160	PN10	2	144	10048613

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.