

Designação: **SERIE ESCÁPULAS REFORCE M10 C/ REVESTIMENTO**

Material Base: AÇO LAMINADO A FRIO DC01 ST2 K32 C/ RESISTÊNCIA À TRACÇÃO de 35-40Kg/mm

Componentes: PARAFUSOS, FEMEAS PRODUZIDOS POR EMPRESA CERTIFICADA

Borracha: EPDM – REDUÇÃO RÚIDO ATÉ 18dB TEMPERATURAS DE -20 A 100 GRAUS CELSIUS

Roscaçem: ABERTURA DE ROSCAS POR VIA MECÂNICA C/ MACHOS E FRESAS NORMALIZADOS

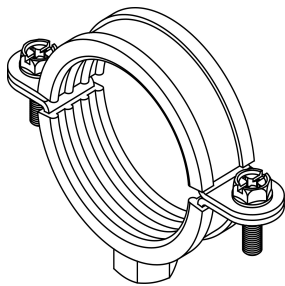
Acabamento: ELECTROZINCAGEM COM ENSAIOS DE ADERÊNCIA POR AMOSTRAGEM

Aplicações: CANALIZAÇÕES SUSPENSAS OU VERTICAIS NA CONTRUÇÃO CIVIL

Apresentação: CADA ABRAÇADEIRA TEM UMA FEMEA M10 SOLDADA E 2 PARAFUSOS LATERAIS PARA APERTO



EM AÇO 20x2mm



Código	Embalagem	Polegadas	Diâmetro (mm)
1024038	50	3/8"	16
1024012	50	1/2"	22
1024034	50	3/4"	26
1024100	50	1"	32
1024114	50	1"1/4	40
1024112	50	1"1/2	50
1024200	50	2"	63
1024212	50	2"1/2	75
1024800	50	-	80
1024300	50	3"	90
1024312	50	3"1/2	100
1024400	50	4"	110
1024115	50	-	115
1024412	50	5"	125
1024130	50	-	130
1024140	50	6"	140
1024150	50	-	150
1024160	50	7"	160
1024180	50	-	180
1024222	50	8"	200
1024220	25	-	220
1024240	25	-	240
1024260	25	-	260
1024280	25	-	280
1024333	25	-	300
1024315	25	-	315