

Joint de dilatation en caoutchouc à double sphère avec extrémités union (Art. 830)

Caractéristiques:

MANCHE ÉLASTIQUE - DOUBLE VAGUE

CORPS EPDM, EXTRÉMITÉS

FILS DE GAZ GALVANISÉS

PRESSION DE SERVICE MAXIMALE : 10 Kgs/cm²

TEMP. -10 °C +105 °C

LONGUEUR : 200 mm.



Information technique

Medida	L	Peso
3/4"	200	0.715
1"	200	1.09
1 1/4"	200	1.31
1 1/2"	200	1.78
2"	200	2.65