

Obejma metalowa

LI

Zalety



- EPDM Uszczelnienie: izolacja (dźwięk)
- Odporność ogniowa zgodnie z DIN 4102, Klasa B2
- Łatwe w użyciu
- Szybka instalacja
- Gwint łączący: M6
- Mocna konstrukcja
- Odporność na temperaturę: -30°C do +100 °C, Nadaje się do ciepłej wody oraz rur grzewczych



LI, ocynkowany na żółto M6 Gwint łączący

Typ	Kod produktu	Rura-Ø				Nośność* ≤ [kg]	Grubość arkusza t _m [mm]	Długość L [mm]	Wysokość H [mm]	Obejma Szerokość W [mm]	zł / 100 szt.	[szt.]	[szt.]
		Metryczna [mm]	Miedziana [mm]	Stal [cale]	Plastik [mm]								
LI 12	9B12LI	-	12	-	-	55	1,2	41	23,5	11/12	100	900	
LI 15	9B15LI	-	15	1/4"	-	55	1,2	43	25,0	11/12	100	900	
LI 18	9B18LI	-	18	3/8"	-	55	1,2	47	29,0	11/12	100	900	
LI 22	9B22LI	-	22	1/2"	-	55	1,2	51	33,0	11/12	50	450	
LI 28	9B28LI	-	28	-	-	55	1,2	57	39,0	11/12	50	450	
LI 35	9B35LI	-	35	1	-	55	1,2	66	47,0	11/12	25	225	
LI 42	9B42LI	-	42	1 1/4	42	55	1,2	70	51,5	11/12	25	225	

* Zawarty współczynnik bezpieczeństwa



Aprobaty i certyfikaty



Montaż

