

Karta danych technicznych



DOSTĘPNE WYMIARY

Numer artykułu	Typ	Szerokość	Długość	Dla przebieg o maksymalnej średnicy przekroju	Dla przebieg o maksymalnej średnicy przekroju	Zawartość kartonu
30MRGD50A	RGD 50 A	228 mm	228 mm	50 mm	70 mm	4 sztuka
30MRGD75A	RGD 75 A	228 mm	228 mm	75 mm	90 mm	4 sztuka
30MRGD100A	RGD 100 A	320 mm	320 mm	100 mm	110 mm	4 sztuka

DANE TECHNICZNE

Odporność na temperatury	-40–100 °C	Temperatura obróbki	5–40 °C
Składowanie	W chłodnym i suchym		

INFO

Kauczukową osłonę należy naciągnąć na rurę i przykleić do podłoża za pomocą zintegrowanego plastra uszczelniającego. Średnica wybranej tulei powinna odpowiadać wymiarom przepustu rury! Klejone powierzchnie muszą być suche, czyste, wolne od pyłu i odtłuszczone. Podłoża muszą być nośne i stabilne, aby możliwe było odpowiednie docięnięcie plastrów. Im mocniejszy docisk, tym lepsza przyczepność. Na silnie porowatych i silnie ssących podłożach, takich jak beton, tynk, nieobrobiona stal i surowe drewno zalecamy obróbkę podłoża środkiem gruntującym ISOCELL.

