



	Manometer-Profilabdichtungen für Innenzentrierung durch Zentrierzapfen nach EN 837-1 / Profil-gaskets for pressure gauges		Artikel-Nummer
	Material	für Gewinde / for thread	Order-Code
	Kupfer / copper	G 1/8	003.0.000.0700.0
		G 1/4 , M 12x1,5	003.0.000.0800.0
		G 1/2 , G 3/8 , M 20x1,5	003.0.000.0819.0
Aluminium	G 1/4 , M 12x1,5	003.0.000.0797.0	
	Manometer-Flachdichtungen aus PTFE (DIN 16258) Flat Gaskets in PTFE for pressure gauges		
	0,5 mm dick	für Gewinde G 1/4	003.0.000.2080.0
	0,5 mm dick	für Gewinde G 1/2 und M 20x1,5	003.0.000.0173.0
	2,0 mm dick	für Gewinde G 1/2 und M 20x1,5	003.0.000.0505.0
	Manometer-Flachdichtungen aus Nickel (DIN 16258) Flat gaskets in Nickel for pressure gauges		
	DIN 16258, aus Nickel, für Gewinde G 1/2 und M 20 x 1,5		003.0.000.0467.0
	Manometer-Flachdichtungen aus Kupfer (DIN 16258) Flat gaskets in copper for pressure gauges		
	DIN 16258, aus Kuper, für Gewinde G 1/2 und M 20 x 1,5		003.0.000.0440.0
	Manometer-Flachdichtungen aus NP uni (DIN 16258) Flat gaskets in NP uni for pressure gauges		
	DIN 16258, aus NP uni, für Gewinde G 1/2 und M 20 x 1,5		003.0.000.0459.0