



# Maxuflex TwinWelding Gas Red-Blue EN559 - M20 - EPDM - D

Inwendig: EPDM  
 Kleur: Zwart  
 Uitwendig: EPDM  
 Kleur: Blauw / Rood

Innen: EPDM  
 Farbe: Schwarz  
 Aussen: EPDM  
 Farbe: Blau / Rot

Inside: EPDM  
 Colour: Black  
 Outside: EPDM  
 Colour: Blue / Red

Hoogwaardige tweelingslang voor lassen en snijden conform ISO 3821:2010

- zeer soepele en knikvaste slang
- uitstekende UV- en verouderingsbestendigheid
- geëxtrudeerde brug tussen de slangen

Hochwertiger Zwillingschlauch für Schweißen und Schneiden entsprechend ISO 3821:2010

- hoch flexibel und knickfest
- ausgezeichnete UV- und Alterungsbeständigkeit
- extrudierte Verbindung zwischen Gas- und Sauerstoffschlauch

Top quality twin hose for welding and cutting according ISO 3821:2010

- very souple and kink resistant
- excellent resistance to UV and ageing
- extruded connection between the hoses

Artikel Nr	Binnen	Buiten	Buigstr.	Vakuum	Gewicht
Artikel Nr	Innen	Aussen	Biegerad.	Vakuum	Gewicht
Article Nr	inside	Outside	Bendrad.	Vacuum	Weight
	Ø mm	Ø mm	mm	Bar	gr/m
M10GTW0404000	4.0x4.0	12	50		253
M10GTW0505000	5.0x5.0	11	50		253
M10GTW0609000	6.0x9.0	16	90		380
M10GTW0606000	6.3x6.3	13	65		300
M10GTW0808000	8.0x8.0	15	80		355
M10GTW0909000	10.0x10.0	17	80		380

Normen / Standards:  
 ISO 3821:2010

Temperatuurbereik (zie medium)  
 Temperaturbereich (siehe Medium)  
 Temperature range (see media)  
 -25 °C +85 °C

Werkdruk  
 Betriebsdruck  
 Working Pressure  
 20 bar

Barstdruk  
 Platzdruck  
 Burst Pressure  
 60 bar

Markering / Markierung / Branding:  
 CODAN 2803 ISO 3821:2010 2 Mpa (20 bar)  
 dia-year

Lengten / Längen / Lengths:  
 50 m