

Multipurpose hose made of EPDM type: M-FLEX PRIME  
Mehrzweckschlauch aus EPDM Typ: M-FLEX PRIME  
Универсальный рукав из EPDM тип: M-FLEX PRIME



- Uniwersalny wąż tłoczny do przesyłu powietrza, zimnej i gorącej wody i nieagresywnych chemikaliów, antystatyczny  $2 \times 10^3 \Omega$ .
- Warstwa wewnętrzna: guma EPDM.
- Warstwa zewnętrzna: guma EPDM odporna na ścieranie, ozon, warunki atmosferyczne, wysoką temperaturę, gładka.
- Wzmocnienie: 1 oplot tekstylny.
- To convey air, cold / hot water and non aggressive chemicals, antistatic  $2 \times 10^3 \Omega$ .
- Tube: EPDM rubber.
- Cover: abrasion, heat, ozone and weather resistant smooth EPDM rubber.
- Reinforcement: 1 high tensile synthetic textile.
- Zur Beförderung von Luft-, Heiss- und Kaltwasser sowie nicht aggressiven Chemikalien, antistatisch  $2 \times 10^3 \Omega$ .
- Seele: EPDM Gummi.
- Decke: abriebfester, ozon- und witterungsbeständiger EPDM Gummi, glatt.
- Einlage: 1 hochzugfeste synthetische Textileinlage.
- Универсальный рукав для передачи воздуха, холодной и горячей воды и не агрессивных химических веществ, антистатический  $2 \times 10^3 \Omega$ .
- Внутренний слой: резина EPDM.
- Внешний слой: износостойкая, стойкая к озону, метеоусловиям, высокой температуре, гладкая резина EPDM.
- Усиление: 1 текстильная оплетка.

ID		OD	WP		BP		R min	W	L	MADEJSKI industrial technology
mm	cal / inch	mm	bar	PSI	bar	PSI	mm	g / m	m	
6,0	1/4	13,0	20,0	290,0	60,0	870,0	30,0	125,0	50	PWP-06 M-FLEX PRIME /EPDM/
8,0	5/16	15,0	20,0	290,0	60,0	870,0	35,0	150,0	50	PWP-08 M-FLEX PRIME /EPDM/
10,0	3/8	18,0	20,0	290,0	60,0	870,0	40,0	210,0	50	PWP-10 M-FLEX PRIME /EPDM/
13,0	1/2	22,0	20,0	290,0	60,0	870,0	60,0	295,0	50	PWP-13 M-FLEX PRIME /EPDM/
16,0	5/8	25,0	20,0	290,0	60,0	870,0	80,0	345,0	50	PWP-16 M-FLEX PRIME /EPDM/
19,0	3/4	29,0	20,0	290,0	60,0	870,0	90,0	445,0	50	PWP-19 M-FLEX PRIME /EPDM/
25,0	1	37,0	20,0	290,0	60,0	870,0	120,0	690,0	50	PWP-25 M-FLEX PRIME /EPDM/

Zakres temperatur / Temperature range / Temperaturbereich / Интервал температур:  $-40^{\circ}\text{C}$  /  $+120^{\circ}\text{C}$ .

Markowanie / Marking / Beschriftung / Маркировка: Nadruk / Ink jet / Drücken / Надпись.

**M-FLEX PRIME DN 13 MULTIPURPOSE EPDM HOSE W.P. 20 bar**

Normy	ISO 1307	Kolor	Czarny / Black	Czerwony / Red	Zielony / Green	Niebieski / Blue
Norms		Colour	Schwarz / Чёрный	Rot / Красный	Grün / Зелёный	Blau / Голубой
Normen		Farben	√			
Нормы		Цвет				