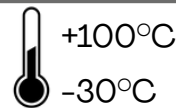


MULTI 20 HOT



Wąż gumowy, warstwa wewnętrzna jak i zewnętrzna wykonana z czarnej, gładkiej, przewodzącej gumy **EPDM**, o rezystancji **$R \leq 1 \text{M}\Omega/\text{m}$** ($R \leq 10^6 \Omega/\text{m}$). Całość wzmocniona podwójnym oplotem z kordu syntetycznego. Wąż jest elastyczny, odporny na zachłapania chemikaliami i starzenie się. Nie zawiera silikonu.



Wąż **tłoczny**, uniwersalny. Stosowany w różnych gałęziach przemysłu, najczęściej do transportu powietrza, zimnej i gorącej wody, estrów, ketonów, farb na bazie alkoholu i wielu innych chemikaliów.

Warstwa wew.	Czarna, gładka, przewodząca guma EPDM
Wzmocnienie	Podwójny oplot syntetyczny
Warstwa zew.	Czarna, gładka, przewodząca guma EPDM
Certyfikaty	Brak

Śrenica wew.	Średnica zew.	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozrywające	Waga	Promień gięcia	Rolka
[mm]	[mm]	[bar]	[bar]	[kg/m]	[mm]	[m]
6	13,0	20,0	80	0,140	40	40
8	15,0	20,0	80	0,170	50	40
10	17,0	20,0	80	0,190	60	40
13	21,0	20,0	80	0,280	80	40
16	24,0	20,0	80	0,330	100	40
19	28,0	20,0	80	0,430	115	40
25	35,0	20,0	80	0,610	150	40