

MULTI 20 GREEN



Wąż gumowy, warstwa wewnętrzna wykonana z czarnej, gładkiej, antystatycznej gumy **EPDM**, warstwa zewnętrzna z zielonej, gładkiej gumy **EPDM**, odpornej na ozon i zabrudzenia. Całość wzmocniona opłotem z kordu syntetycznego. Rezystancja warstwy wewnętrznej **R<1MΩ/m** ($R < 1^6 \Omega/m$). Możliwa chwilowa ekspozycja na temperatury do **+120°C**.



Wąż **tłoczny**, uniwersalny, przeznaczony do wykorzystania w różnych gałęziach przemysłu. Często stosowany do zimnej i gorącej wody, powietrza i lekkich chemikaliów.

Warstwa wew.	Czarna, gładka, przewodząca guma EPDM
Wzmocnienie	Oplot syntetyczny
Warstwazew.	Zielona, gładka guma EPDM
Certyfikaty	Brak

Śrenica wew.	Średnicazew.	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozrywające	Waga	Promień gięcia	Rolka
[mm]	[mm]	[bar]	[bar]	[kg/m]	[mm]	[m]
13	22,0	20,0	60	0,290	95	40
19	28,0	20,0	60	0,480	130	40
25	35,0	20,0	60	0,790	180	40
32	44,0	20,0	60	1,420	250	40
38	51,0	20,0	60	1,580	290	40
50	64,0	20,0	60	2,290	430	40