

JUMBO

Wąż gumowy, warstwa wewnętrzna wykonana z czarnej, gładkiej, przewodzącej gumy **EPDM**, warstwa zewnętrzna z czarnej, gładkiej, izolującej gumy **EPDM**, odpornej na przetarcia, temperaturę i warunki atmosferyczne. Całość wzmocniona opłotem z kordu syntetycznego.



+120°C
-40°C

Wąż **tłoczny**, uniwersalny. Stosowany w różnych gałęziach przemysłu, między innymi w przemyśle budowlanym i rolniczym. Stosowany do transportu zimnej i gorącej wody, powietrza oraz lekkich chemikaliów.

Warstwa wew.	Czarna, gładka, przewodząca guma EPDM
Wzmocnienie	Oplot syntetyczny
Warstwa zew.	Czarna, gładka, izolująca guma EPDM
Certyfikaty	Brak

Śrenica wew.	Średnica zew.	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozrywające	Waga	Promień gięcia	Rolka
[mm]	[mm]	[bar]	[bar]	[kg/m]	[mm]	[m]
13	19,0	20,0	60	0,210	75	40
15	22,0	20,0	60	0,310	90	40
19	27,0	20,0	60	0,600	110	40
25	34,0	20,0	60	0,740	150	40