

GST II BLACK 15

Wąż gumowy, warstwa wewnętrzna i zewnętrzna wykonana z czarnej, gładkiej, przewodzącej gumy **EPDM**, całość wzmocniona opłotem z kordu syntetycznego. Wąż jest odporny na przetarcia, ciepło i ozon. Wąż nadaje się do wykorzystania w strefach ATEX.


 +100°C
 -40°C


Wąż **tłoczny**, uniwersalny, przeznaczony do wykorzystania w różnych gałęziach przemysłu. Często używany do powietrza, zimnej i gorącej wody oraz lekkich chemikaliów. Nie nadaje się do transportu olejów i paliw, ale jest w stanie wytrzymać znajdującą się w powietrzu mgiełkę olejową.

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

Śrenica wew.	Średnicazew.	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozrywające	Waga	Promień gięcia	Rolka
[mm]	[mm]	[bar]	[bar]	[kg/m]	[mm]	[m]
5	11,0	15,0	45	0,100	40	40
6,5	13,0	15,0	45	0,130	50	40/100
8	15,0	15,0	45	0,160	65	40/100
9,5	17,0	15,0	45	0,200	75	40/100
13	21,0	15,0	45	0,290	105	40/100
16	25,0	15,0	45	0,360	130	40/100
19	28,0	15,0	45	0,490	150	40
25	36,0	15,0	45	0,690	200	40
32	45,0	15,0	45	1,150	230	40
38	52,0	15,0	45	2,760	250	40