

# Wąż do sprężonego powietrza SKY 20



Kategoria : **Węże do sprężonego powietrza**

**Warstwa wewnętrzna:** naturalna i syntetyczna guma, odporna na mgłę olejową.

**Wzmocnienie:** 4 oploty tekstylne.

**Warstwa zewnętrzna:** syntetyczna gładka guma, odporna na ozon, ścieranie i warunki

atmosferyczne.

**Zakres temperatur:** od -25°C do +70°C.

**Zastosowanie:** wąż przeznaczony do sprężonego powietrza, stosowany w górnictwie i budownictwie.

**Normy:** ISO 1307 / TS 745 / EN ISO 2398 TYPE 4.

ID mm	OD mm	WP bar	BP bar	BR/r mm	W g/m	L m
12,7	22	20	64	65	332	40
16	25	20	64	80	374	40
19	29	20	64	95	504	40
25,4	36	20	64	125	670	40
32	44	20	64	300	955	40
38	51	20	64	360	1177	40
44,5	60	20	64	400	1630	40
50,8	65	20	64	450	1655	40
63,5	80	20	64	600	2450	40
76,2	92	20	64	750	2650	40
101,1	118	20	64	1000	3810	40