

Właściwości

Zakres stosowania ogólne zastosowania do powietrza, wody itd.

Cechy szczególne twardość: ok. 77° Shore A
ekologiczny i nie zawierający ciężkich metali
odporny na ścieranie i na starzenie
nadaje się do wyjąławiania
trwała przezroczystość
bardzo elastyczny

Warstwa wewnętrzna miękkie PCW

Wkład opłot tekstylny

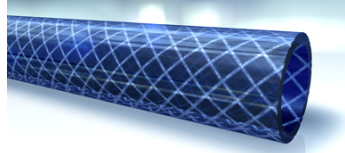
Warstwa zewnętrzna miękkie PCW

Kolor niebieski

Temperatura min. -5 °C

Temperatura max. 60 °C

Czynniki robocze woda
powietrze



Artykuł

Oznaczenie	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Grubość ściany (mm)	Ciśnienie robocze* przy 20°C (bar)	Promień gięcia min. (mm)
PSG 06-3 BLAU	6,0	12,0	3,0	23	25
PSG 08-3 BLAU	8,0	14,0	3,0	22	30
PSG 09-3 BLAU	9,0	15,0	3,0	19	35
PSG 10-3 BLAU	10,0	16,0	3,0	17	40
PSG 13-3.5 BLAU	13,0	20,0	3,5	13	60
PSG 19-4 BLAU	19,0	27,0	4,0	12	100

BD = ciśnienie robocze

Warianty produktu

PSG Wąż z PCW z opłotem, przezroczysty

PSG GRUEN Wąż z PCW z opłotem, zielony

PSG ROT Wąż z PCW z opłotem, czerwony

PSG SCHWARZ Wąż z PCW z opłotem, czarny