

## 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

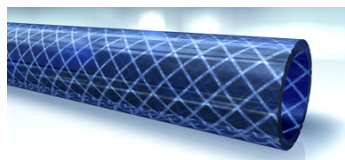
**Warstwa zewnętrzna** miękkie PCW

**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