

Wąż wyciągowy typu NR-B / NR-CP

NORFI

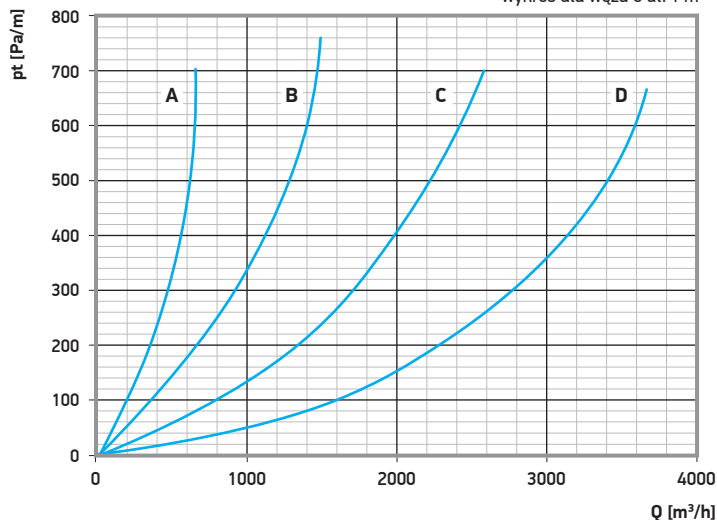
(1) 12/2017

wąż gumowy



+180°C
-40°C

wykres dla węża o dł. 1 m



A = DN 75 mm
B = DN 100 mm

C = DN 125 mm
D = DN 150 mm

Wąż wyciągowy typu NR-B		
Nr katalogowy	Średnica węża	Masa
20-967-076	75 mm	0,7 kg/mb
20-967-101	100 mm	1,0 kg/mb
20-967-126	125 mm	1,3 kg/mb
20-967-151	150 mm	1,5 kg/mb

Wąż wyciągowy typu NR-CP*		
Nr katalogowy	Średnica węża	Masa
20-967-075	75 mm	0,7 kg/mb
20-967-100	100 mm	0,9 kg/mb
20-967-125	125 mm	1,2 kg/mb
20-967-150	150 mm	1,8 kg/mb

* wąż odporny na zgniecenia

Elastyczność	☆☆☆
Wytrzymałość mechaniczna (NR-B)	☆☆☆
Wytrzymałość mechaniczna (NR-CP)	☆☆☆
Wytrzymałość termiczna	☆☆☆
Charakterystyka przepływowa	☆☆☆

Materiał: guma

Konstrukcja: wąż wulkanizowany

Oplot (NR-B): stalowy, pokryty gumą

Oplot (NR-CP): nylonowy, pokryty gumą

Kolor: czarny

LEGENDA

☆☆☆☆
Znakomicie

☆☆☆☆
Bardzo dobrze

☆☆☆☆
Dobrze

☆☆☆☆
Standard

☆☆☆☆
Przeciętnie

NORFI Polska sp. z o.o.

ul. Partyzantów 11
41-200 Sosnowiec

telefon: +48 32 263 33 88
fax: +48 32 263 33 88

internet: www.norfi.pl
e-mail: info@norfi.pl

portfolio: www.portfolio.norfi.pl
społeczność: www.fb.com/norfipl