

Wąż wyciągowy typu SG-600

NORFI

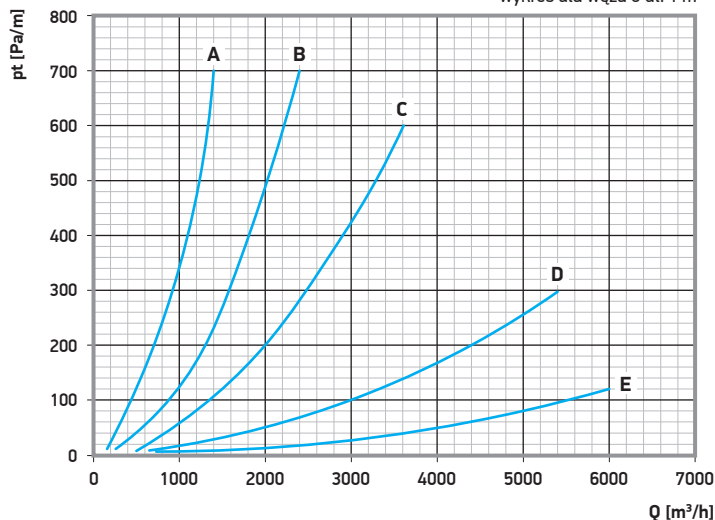
(1) 12/2017

wąż tkaninowy



+600°C
-40°C

wykres dla węża o dł. 1 m



A = DN 100 mm
B = DN 125 mm

C = DN 150 mm
D = DN 200 mm
E = DN 250 mm

Numer katalogowy	Średnica węża	Masa
20-812-100	100 mm	1,2 kg/mb
20-812-125	125 mm	1,4 kg/mb
20-812-150	150 mm	1,6 kg/mb
20-812-175	175 mm	1,9 kg/mb
20-812-200	200 mm	2,1 kg/mb
20-812-250	250 mm	2,6 kg/mb
20-812-300	300 mm	2,9 kg/mb

Elastyczność	☆☆☆
Wytrzymałość mechaniczna	☆☆☆
Wytrzymałość termiczna	☆☆☆
Charakterystyka przepływowa	☆☆☆

Materiał wew.: podwójna warstwa włókna szklanego

Materiał zew.: kevlar

Konstrukcja: wąż sztyty

Oplot: stalowy, obszyty tkaniną

Kolor: kremowy z zielonym obszyciem oplotu

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