

Zaprojektowano dla:



**NORFI**  
EXTRACTION TECHNOLOGY  
MORE THAN A CLEAN SOLUTION

## Wężę elastyczne do wyciągów spalin Wąż gumowy typ NR-CP

# NR-CP

 S	 SG-500
 NR-B	 SG-700
 NR-CP	 TL-180
 FC-3	 TL-250
 NEO	 TL-300
 SG-200	 TL-500
 SG-300	 TL-750



Tkanina poliestrowa pokryta gumą.  
Opłot wykonany z tworzywa sztucznego, pokrytego gumą.

Wąż gumowy o podwyższonej odporności mechanicznej do wyciągów spalin samochodowych.

Wykonany z tkaniny pokrytej gumą.

Wąż charakteryzuje się niskimi oporami przepływu, dużą elastycznością, podwyższ. odpornością na zgniecenie. Konstrukcja odporna na związki zawarte w spalinach samochodowych.

-40 ... +175°C

Średnica	Numer katal.	Własności
75mm (3")	20-967-075	Elastyczność ★★★★★
100mm (4")	20-967-100	Wytrzymałość mechaniczna ★★★★★
125mm (5")	20-967-125	Wytrzymałość termiczna ★★★★★
150mm (6")	20-967-150	Charakterystyka przepływowa ★★★★★
200mm (8")	20-967-200	

NORFI Polska Sp. z o.o.  
ul. Kościelna 16  
41-200 Sosnowiec

www.norfi.pl  
info@norfi.pl