

Zaprojektowano dla:



NORFI

EXTRACTION TECHNOLOGY

MORE THAN A CLEAN SOLUTION

Wężę elastyczne do wyciągów spalin Wąż typ STANDARD

S

 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 EPDM/PP
Opłót wykonany z tworzyw sztucznych

Podstawowy wąż do wyciągów spalin samochodowych.

Wykonany w całości z tworzywa sztucznego, charakteryzuje się bardzo niskimi oporami przepływu, ale relatywnie wysoką sztywnością.

Konstrukcja odporna na związki zawarte w spalinach samochodowych.

-40 ... +150°C

Średnica	Numer katal.	Własności
75mm (3")	20-968-075	Elastyczność ☆☆☆
100mm (4")	20-968-100	Wytrzymałość mechaniczna ☆☆☆
125mm (5")	20-968-125	Wytrzymałość termiczna ☆☆☆
150mm (6")	20-968-150	Charakterystyka przepływowa ☆☆☆
175mm (7")	20-968-175	
200mm (8")	20-968-200	

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

www.norfi.pl
info@norfi.pl