

Zaprojektowano dla:



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

## Wężę elastyczne do wyciągów spalin Wąż tkaninowy o podwyższonej odporności termicznej

# FC-3

	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 o wysokiej odporności termicznej.  
Opłót stalowy, pokryty tworzywem sztucznym.

Wąż tkaninowy o podwyższonej odporności termicznej do wyciągów spalin samochodowych.  
Wąż charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę oraz bardzo dużą elastycznością.  
Konstrukcja odporna na związki zawarte w spalinach samochodowych.

-40 ... +300°C

Średnica	Numer katal.	Własności	
75mm (3")	20-836-075	Elastyczność	☆☆☆
100mm (4")	20-836-100	Wytrzymałość mechaniczna	☆☆☆
125mm (5")	20-836-125	Wytrzymałość termiczna	☆☆☆
150mm (6")	20-836-150	Charakterystyka przepływowa	☆☆☆
200mm (8")	20-836-200		

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

www.norfi.pl  
info@norfi.pl