

Zaprojektowano dla:



NORFI
EXTRACTION TECHNOLOGY
MORE THAN A CLEAN SOLUTION

Wężę elastyczne do wyciągów spalin Bardzo wysokiej jakości wąż tkaninowy

SG-200

	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 wewnętrzna z włókna szklanego,
zewnętrzna tkanina pokryta kevlarem.
Oplot stalowy, obszyty tkaniną

Bardzo wysokiej jakości wąż tkaninowy o podwyższonej odporności termicznej do wyciągów spalin samochodowych. Wykonany z trzech typów tkaniny.

Wąż charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę oraz bardzo dużą elastycznością. Konstrukcja odporna na związki zawarte w spalinach samochodowych.

-40 ... +200°C

Średnica	Numer katal.	Własności	
100mm (4")	20-808-100	Elastyczność	☆☆☆
125mm (5")	20-808-125	Wytrzymałość mechaniczna	☆☆☆
150mm (6")	20-808-150	Wytrzymałość termiczna	☆☆☆
175mm (7")	20-808-175	Charakterystyka przepływowa	☆☆☆
200mm (8")	20-808-200		
250 mm (10")	20-808-250		

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

www.norfi.pl
info@norfi.pl