

K-DETROIT 200

Wąż ssawny

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	odsysanie spalin samochodowych w systemach podłogowych i napowietrznych
Warstwa wewnętrzna	termoplastyczny kauczuk
Wzmocnienie	spirala z PA 6 i tkanina poliestrowa
Warstwa zewnętrzna	termoplastyczny kauczuk
Kolor	czarny
Temperatura minimalna	-40°C
Temperatura maksymalna	200°C
Właściwości	odporność na ścieranie, słaba odporność na ścieranie
Opis produktu	Wąż z kauczuku termoplastycznego z odporną na zgniatanie spiralą z PA 6 i wzmocnieniem z tkaniny poliestrowej stosowany do odsysania spalin samochodowych w systemach podłogowych i napowietrznych.



Artykuł

Oznaczenie	Cal	Ø wewn. (mm)	Ø zewn. (mm)	Próżnia (m H ₂ O)	Promień gięcia (mm)	Masa (g/m)	Długość rolki (m)
K-DETROIT200-050	2"	50	63	5	80	330	30
K-DETROIT200-060	-	60	75	3,5	90	400	30
K-DETROIT200-075	-	75	88	1,5	100	480	30
K-DETROIT200-100	-	100	114	1	150	700	30
K-DETROIT200-125	-	125	139	0,8	200	850	30
K-DETROIT200-150	-	150	164	0,6	230	1200	30
K-DETROIT200-200	-	200	216	0,5	300	1600	20

Uwaga

Nie należy zwijać węża, gdy jest jeszcze ciepły.