

TriaPren NG1M flexslange



TriaPren NG1M flexslange anvendes til mange former for ventilation, hvor der kræves meget lille tryktab i slangen.

Slangen er meget fleksibel og glat indvendig og velegnet til udsugning af luft, gasser og dampe op til 120°C.

Specifikationer

Farve	Sort
Ind- og udvendig materiale	CR (neopren)
Overflade ind- og udvendig	Glat
Armeringsmateriale	Type C glasfibre
Armeringsmetode	Stålspiral
Antal indlæg	1
Min. temperatur	-35°C
Maks. temperatur	125°C
Anvendelsesområder	Udsugningsslange + Varmluftsslange + Ventilationsslange

Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Vægt/m g	Maks. arbejdstryk bar	Bøjning rad. mm	Vakuum mm vs	Rulle m
NG1M0051	51	250	1,20	26	4300	4
NG1M0102	102	650	0,9	51	2600	4
NG1M0140	140	890	0,80	70	1500	4
NG1M0152	152	980	0,80	76	1400	4
NG1M0180	180	1190	0,60	90	1100	4