

## Ventilazione Calor Hőálló elszívőtömlő +120 C (+145 C)



### Műszaki leírás:

Acélspirál erősítésű, könnyű, hőálló elszívó tömlő forró, légnemű anyagok elszívására. Nagyon hajlékony, hosszában rugalmas.

### Szellőztető és elszívó tömlő - magas hőmérsékletű levegőhöz és gázokhoz

Ez a speciális **szellőztető és elszívó tömlő** kifejezetten **forró levegő, füst, kipufogógázok és vegyi gázok** biztonságos elvezetésére lett tervezve. **Magas hőállósággal** (+120 C, rövid ideig +145 C) rendelkezik, így ideális választás olyan ipari alkalmazásokhoz, ahol extrém hőmérsékletű gázokkal dolgoznak.

Fontos: **Nem alkalmas szilárd anyagok, por vagy abrazív szemcsék szállítására!**

### Főbb jellemzők:

- Magas hőmérséklet-állóságú kialakítás
- Ideális füst, forró levegő és vegyi gázok elszívásához
- Könnyű és hajlékony szerkezet
- Nem alkalmas szilárd anyagokra vagy porra
- Szellőztető rendszerekhez, vegyiparhoz és kipufogógáz elszíváshoz

### Alkalmazási területek:

- Ipari légtechnika
- Laboratóriumi elszívó rendszerek
- Járműipari kipufogógáz elvezetés
- Vegyipar, hőkezelő üzemek, kazánházak

**Hőállóság:** -40°C/+120°C illetve 135 és 140 C-ig (kivételtől függően)

**Felépítés:** TPE, fekete, beágyazott acéldrótspirállal

**Hajlítási sugár:** 1×belső Ø

**Falvastagság a spirálok között:** 0,3-0,4 mm

Állandó raktári tétel, a tekercseket megbontjuk. A raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Belső Ø (mm)	Súly (kg/m)	Tekercsméret (m)	Cikkszám
25	0,25	15	102671
32	0,25	15	102670
40	0,25	15	102165
45	0,25	15	100811
50	0,22	20	100812
55	0,33	20	102672
60	0,25	20	100813
65	0,48	15	100814
70	0,34	20	100815
76	0,37	20	100816
80	0,39	20	100817
90	0,44	20	100818
102	0,49	15	100819
110	0,53	15	100820
120	0,93	15	100821
127	0,7	15	100822
130	0,95	15	102673
140	0,76	15	100823
152	0,83	15	100824
160	0,88	15	100825
180	1,23	15	100826
203	1,23	15	100827
225	1,3	15	102669

\*rendelésre, minimális rendelési mennyiség szükséges, kérje ajánlatunkat.



