



HALOGEEN VRIJ VLAMDOVEND VOLGENS UL 94 V2
HALOGEN FREE SELF-EXTINGUISHING ACCORDING TO UL 94 V2
HALOGENFREI SELBSTLÖSCHEND NACH UL 94 V2
HALOGEN FRI, SELVSLUKKENDE I HENHOLD TIL UL 94 V2



** Only on request for quantities to be agreed.

Ø int. I.D. Innen Ø I.D. mm.	Wand dikte wall thickness Wandstärke Veggtykkelse mm.	gewicht weight Gewicht Vekt gr./mtr.	buigradius bending radius Biegeradius Boyeradius mm.	vacuum vacuum Underdruck Vacuum m. H ₂ O	werkdruk working pressure Betriebsdruck Arb.trykk bar a 23° C	rollelengte coil length Rollenlänge Std.lengde mtr.
50	0,5	450	150	0,20	0,45	30
60	0,5	520	180	0,15	0,40	30
80	0,5	680	220	0,10	0,30	30
100	0,5	1050	300	0,09	0,20	30
120	0,5	1200	380	0,09	0,15	30
150	0,5	1500	450	0,05	0,10	30
160	0,5	1600	480	0,03	0,08	30

CHARACTERISTICS

Zeer flexibele slang in de lengte samendrukbaar en volledig overrijdbaar. Hoog mechanische bestandheid tegen deformatie, perforatie en scheuren, hoge trekstrekke, slijtvast.

Temperatuur bereik: -40°C +90°C

This ducting is very flexible, will compact down in length and is crushproof. High mechanical resistance to crushing, traction, abrasion, perforation and breaking.

Working temperature: -40°C +90°C.

Hochflexibel, kompaktierbar und unverformbar.

Hohe Stauch, Zug, Abrieb, Durchlochung, und Bruchfestigkeit.

Betriebstemperatur: -40°C +90°C.

Fleksibel, antistatisk og overkjøringsbar ventilasjonsslange. Gode egenskaper med hensyn til knekk, slitasje, strekk og kinking.

Temp. område: -40°C +90°C

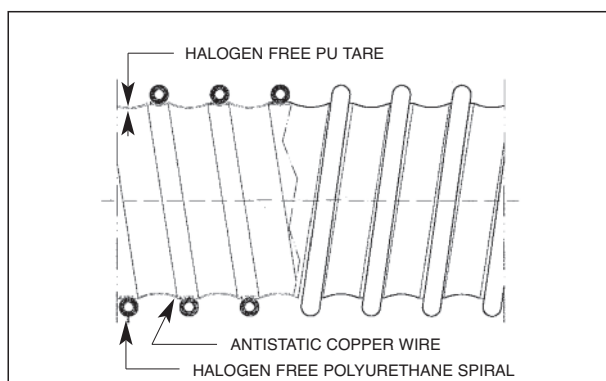
USE

Afzuigen en doorvoeren van gassen, poeders, zaagsel, slijtend materiaal, granulaten, chemicalien. Toepasbaar in brandgevaarlijke gebieden. Suction and conveyance of fumes, powders, sawdust, abrasive materials, granules, chemicals, processing scraps. Also suitable for use in fire hazardous environments and ground installations.

Absaugung und Durchleitung von Dämpfen, Staub, Spänen, abrasive Stoffen, Granulate, Chemikalien, Bearbeitungsabfall, auch in brandgefährdeten Bereichen und Bodenanlagen in Durchgängen.

Sug og transport av gasser, pulver, sagflis, granulat kjemikalier og andre slitende materialer. Også velegnet til bruk i eksplosjonsfarlige områder.

STRUCTURE



Polyurethaan met een polyether spiraal en koperen draad type 8x0,20 mm. De slang kan volledig platgedrukt worden en komt daarna terug in de oorspronkelijke vorm.

Polyurethane ducting with polyether crush recoverable spiral and copper braid type 8x0,20 mm². The ducting can be completely flattened and will return to its original shape afterwards. The ducting does not deform when crushed.

Aus Polyurethan mit einrohriger Spirale aus Polyether und Kupfergeflecht Typ 8x0,20 mm², völlig flach zu drücken und unverformbar bei Stauchungen.

PU inn- og utvending med overkjøringsbar spiral i polyether. Utvending koper spiral med tråd 8x0,20 mm². Slangen kan deformeres totalt uten å skades.