

PURSLANGE M/STÅLSPIRAL

330 MHF

BESKRIVELSE

Klar og slidstærk PUR-slange.
Glat indvendig. Meget let og yderst fleksibel slange, med indstøbt stålspiral.
Microbestandig.
PUR-tykkelse 0,6 mm.

EGENSKABER

Slangen anvendes også til bortledning af støv, granulat og gasformer. God til slidende materialer, da den på trods af sin lethed er yderst slidstærk.
Kan aflede statisk elektricitet vha. den indbyggede stålspiral.
Slangen anvendes også i fødevarerindustrien.

Fødevarer godkendt: CE 1935/2004

Alle data er angivet ved 20°

Sprængtryk: 3 x arbejdstryk

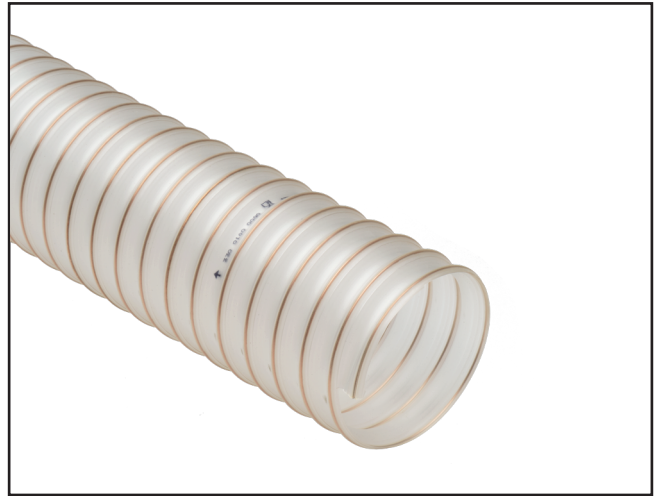
Udvendig: Korrugeret

Indvendig: Let korrugeret

Indlæg: Stålspiral

Temperatur: -40° til + 90°C

Kortvarigt op til 125° C



Udsugningslange

- Støv
- Papir
- Pulver
- Granulat
- Fødevarer
- Tekstil Fibre
- Spånsugning

**Må ikke anvendes til:
Mælk og fedtholdige levnedsmidler**

Fødevarer godkendt: CE 1935/2004

Varenummer	Indv. Ø mm	Udv. Ø mm.	Arbejds tryk bar	Vacuum bar	Bøj. rad. mm.	Vægt gram/meter	Meter pr Rulle
2173330-0500	50,0	58,0	0,815	0,260	33,0	360	10
2173330-0600	60,0	68,0	0,680	0,210	38,0	430	10
2173330-0630	63,0	73,0	0,630	0,180	40,5	470	10
2173330-0650	65,0	73,0	0,630	0,180	45,5	470	10
2173330-0750	75,0	83,0	0,545	0,140	45,5	530	10
2173330-0800	80,0	88,0	0,510	0,130	48,0	570	10
2173330-0900	90,0	98,0	0,455	0,115	53,0	630	10
2173330-1020	102,0	108,0	0,410	0,090	58,0	660	10
2173330-1150	115,0	123,0	0,355	0,080	65,5	760	10

Fortsættes på side 2

PURSLANGE M/STÅLSPIRAL

330 MHF

BESKRIVELSE

Klar og slidstærk PUR-slange.
Glat indvendig. Meget let og yderst fleksibel slange, med indstøbt stålspiral.
Microbestandig.
PUR-tykkelse 0,6 mm.

EGENSKABER

Slangen anvendes også til bortledning af støv, granulat og gasformer. God til slidende materialer, da den på trods af sin lethed er yderst slidstærk.
Kan aflede statisk elektricitet vha. den indbyggede stålspiral.
Slangen anvendes også i fødevarerindustrien.

Alle data er angivet ved 20°

Sprængtryk: 3 x arbejdstryk

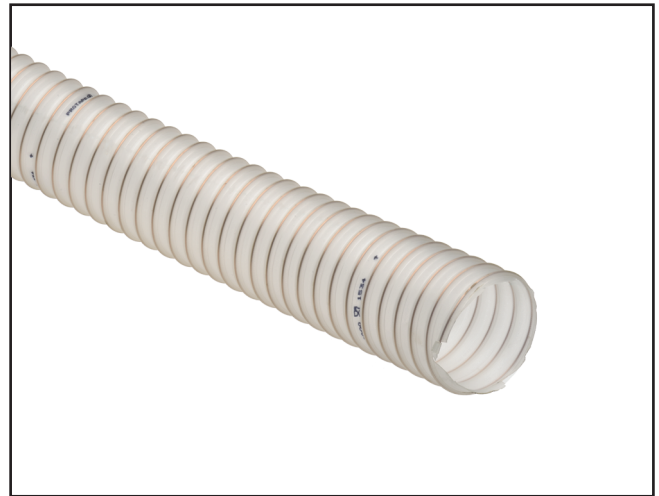
Udvendig: Korrugeret

Indvendig: Let korrugeret

Indlæg: Stålspiral

Temperatur: -40° til + 90°C

Kortvarigt op til 125° C



Udsugningslange

- Støv
- Papir
- Pulver
- Granulat
- Fødevarer
- Tekstil Fibre
- Spånsugning

**Må ikke anvendes til:
Mælk og fedtholdige levnedsmidler**

Fødevaregodkendt: CE 1935/2004

Fortsat fra side 1

Varenummer	Indv. Ø mm	Udv. Ø mm.	Arbejds tryk bar	Vacuum bar	Bøj. rad. mm.	Vægt gram/meter	Meter pr Rulle
2173330-1270	127,0	133,0	0,330	0,060	70,5	820	10
2173330-1520	152,0	158,0	0,275	0,055	83,0	980	10
2173330-1600	160,0	168,0	0,255	0,050	88,0	1.040	10
2173330-2000	200,0	208,0	0,205	0,040	108,0	1.540	10
2173330-2250	225,0	233,0	0,180	0,030	120,5	1.750	10
2173330-2500	250,0	258,0	0,165	0,015	133,0	1.900	10
2173330-3000	300,0	309,0	0,135	0,015	159,0	2.530	10
2173330-3150	315,0	324,0	0,130	0,010	166,5	2.650	10
2173330-3500	350,0	359,0	0,115	0,010	184,0	2.950	10
2173330-4500	450,0	459,0	0,090	0,006	234,0	3.770	10



SØRENSEN & KOFOED A/S

SMEDEHOLM 7-9 2730 HERLEV TLF: 44 92 10 88 WWW.SKDK.DK