



TRELLVAC Extractor HD

CONSTRUCTION & MINING EQUIPMENT

Sug- och materialtransportslangar

Utsugningssläng med högre slitmotstånd lämplig för spån, sand, pulver m.m.
Används vanligen inom sågverks- och träförädlingsindustrin.

Egenskaper

- Lätt och flexibel.
- Mycket bra böjningsegenskaper.
- Ledande innergummi, stålspiralen kan friläggas och anslutas till avledarvajer i vardera änden om så önskas.

Teknisk beskrivning

Innertub: slitagebeständig SBR/NR, svart, slät.

Armering: syntetisk textil med inbäddad stålspiral.

Yttergummi: slit och väderbeständig SBR/NR, svart, korugerad.

Temperaturområde: -40°C till +90°C.

Elektriska egenskaper: ledande innertub och yttergummi, $R<10^6\Omega/m$.



Övrig information

YD mätt på toppen av korrugeringen.

ID mm	YD mm	Max. vakuuum bar	Böjningsradie mm	Vikt kg/m	Längd m	Artikel nr	Lager (●) eller min. order m	
38.0	47.0	±1.5	0.9	50	0.73	12	0124823	●
51.0	60.0	±1.5	0.9	75	0.96	12	0129711	●
63.0	72.0	±1.5	0.9	100	1.13	12	0124849	●
76.0	85.0	±1.5	0.9	120	1.37	12	0124825	●
102.0	111.0	±1.5	0.9	150	1.85	12	0125779	●
127.0	136.0	±1.5	0.7	175	2.33	12	0124828	●
152.0	161.0	±1.5	0.4	200	2.77	12	0124829	●

Toleranser, längder: ±1% (ISO 1307 Standard).



Digital version

