

PROJECTOR 100

BYGGNADS- & MILJÖSLANG
Blästring, puts- och betongsprutning



Användningsområde

Vätsprutning av fasader med murbruk, blandad betong och andra våta produkter.
Används som matarledning mellan pump och sprutmunstycke för gips, putsbruk, färdigblandad betong mm.

Egenskaper

- n Högt arbetstryck.
- n Låg vikt, flexibel och lätthanterlig.
- n Slitagebeständig innertub.

Teknisk beskrivning

Innertub: slitagebeständig NR, svart, slät.
Armering: syntetisk textil.
Yttergummi: slitage- och väderbeständigt SBR, svart, vävmönstrat.
Temperaturområde: - 30 °C till + 70 °C.
Elektriska egenskaper: ledande innertub, $R < 2 \cdot 10^6 \Omega/m$.
Sarskilda egenskaper: innertubens avnötning $< 70 \text{ mm}^3$ enligt till DIN 53516.

Övrig information

13.3 m längder kan erhållas vid förfrågning, minimi kvantitet 3 längder.
Annan godstjocklek, tryckegenskaper kan erhållas mot förfrågan.

PROJECTOR 100

05/01/2012

ID mm	Godstjocklek mm	YD mm	Arbetstryck bar	Spräng-tryck bar	Böjningsradie mm	Vikt kg/m	Langd m	Artikel	Lager (n) eller min. order m
25	7.0 +0/-1	39.0 ±1.0	40.0	100	100	0.87	40	0061494	n
32	8.0 +0/-1	48.0 ±1.0	40.0	100	150	1.24	40	0127153	400
35	6.5 +0/-1	48.0 +0/-1	40.0	100	180	1.06	40	0061496	n
38	10.0 +0/-1	58.0 ±1.0	40.0	100	180	1.84	40	0127156	200
40	10.0 +0/-1	60.0 ±1.0	40.0	100	200	1.92	40	0127170	200
50	7.5 ±0.7	65.0 ±1.5	40.0	100	370	1.64	40	0127179	400
	9.0 ±0.7	68.0 ±1.5				2.04	40	0061501	n
60	10.0 ±0.7	80.0 ±1.5	40.0	100	340	2.72	40	0127183	160
65	10.0 ±0.7	85.0 ±1.5	40.0	100	380	2.93	40	0061500	n

Märkning

