

PROJECTOR 120



CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE



Puts- och betongsprutslangor

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Våtsprutning av fasader med murbruk, blandad betong och andra våta produkter.

Används som matarledning mellan pump och sprutmunstycke för gips, putsbruk, färdigblandad betong m.m.

EGENSKAPER

- † Hög arbetsstryck.
- † Låg vikt, flexibel och lätthanterlig.
- † Slitagebeständig innertub.
- † Vit utsida som inte färgar av sig på väggar och golv.

TEKNISK BESKRIVNING

Innertub: slitagebeständig NR, svart, slät.

Armering: syntetisk textil.

Yttergummi: slitage- och väderbeständigt SBR, svart, vävmönstrat.

Temperaturområde: -30°C till +70°C.

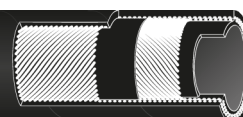
Elektriska egenskaper: antistatisk tub.

Särskilda egenskaper: innertubens avnötning <math><40\text{mm}^3</math> enligt till ISO 4649.



TRELLEBORG

PROJECTOR 120 WP 40 BAR





ID mm	GODSTJOCKL EK mm	YD mm	ARBETSTRYC K bar	SPRÄNGTRYC K bar	BÖJNING- RADIE mm	VIKT kg/m	LÄNGD m	ARTIKEL NR	LAGER () eller min. order m
19.0	6	31.0	40	120	150	0.27	40	5513550	200
25.0	7	39.0	40	120	200	0.85	40	5513551	1
30.0	7	44.0	40	120	240	1	40	5513552	200
32.0	8	48.0	40	120	260	1.22	40	5513553	1
35.0	7	49.0	40	120	280	1.12	40	5513554	1
38.0	8	54.0	40	120	300	1.45	40	5513564	1
40.0	7.5	55.0	40	120	310	1.53	40	59006802	200
50.0	9	68.0	40	120	410	2.01	20	59006804	1
50.0	9	68.0	40	120	410	2.01	40	5513557	1
60.0	10	80.0	40	120	480	2.66	40	5513558	160
63.0	10	83.0	40	120	500	2.77	40	5513559	160
65.0	10	85.0	40	120	520	2.84	20	59006805	1
65.0	10	85.0	40	120	520	2.84	40	5513560	1
76.0	10	96.0	40	120	600	3.31	40	5513561	160
90.0	12	114.0	40	120	720	4.45	20	59006806	1
102.0	14	130.0	40	120	800	5.67	40	5513563	160

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



TRELLEBORG