

PROJECTOR 120



**CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE**

Mörtelspritzschläuche



EINSATZBEREICH

Mörtelspritzschlauch für das Ausbringen von Mörtel, Putz, Fließestrich, Feinbeton etc. auf Baustellen.

TECHNISCHE MERKMALE

- † Hoher Betriebsdruck.
- † Große Beweglichkeit durch geringes Gewicht und kleine Biegeradien.
- † Hochabriebfeste Schlauchseele.
- † Die nicht abfärbende weiße Schlauchdecke verhindert Spuren an Wänden und Böden.

AUFBAU

Seele: hochabriebfester Naturkautschuk, schwarz, glatt.

Karkasse: Synthetische Textileinlagen.

Decke: witterungs- und abriebfest SBR, schwarz, fein stoffgemustert.

Einsatztemperatur: -30 °C bis +70 °C.

Elektrische Eigenschaften: elektrisch leitfähige Seele.

Spezielle Eigenschaften: Die Abriebfestigkeit der Seele ist < 40mm³ gemäss ISO 4649.

ZUSATZINFORMATIONEN

Empfohlen sind folgende handelsübliche Armaturen: für einen Betriebsdruck ≤ 40 bar:

- Aussenhülsen mit Schneidschraubenbefestigung (Comet)
- eingebundene Innenarmaturen (Kamlok).



TRELLEBORG

PROJECTOR 120 WP 40 BAR





INNEN-Ø mm	WAND- STÄRKE mm	AUSSEN-Ø mm	BETRIEBS- DRUCK bar	BERST- DRUCK bar	BIEGE- RADIUS mm	GEWICHT kg/m	STANDARD- LIEFER- LÄNGEN m	ARTIKEL-NR.	LAGER () oder MB 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	200
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

Längentoleranz: ±1% (gemäß Norm ISO 1307).



TRELLEBORG