

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	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

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



TRELLEBORG