

# ABRA 10



**CONSTRUCTION &  
INFRASTRUCTURE**

Sandstrahlschläuche



## EINSATZBEREICH

Abriebfester Sandstrahlschlauch zum Transport von Sand, Stahlkugeln, Steinen.

## AUFBAU

Seele: NR, schwarz, glatt.

Karkasse: Synthetische Textileinlagen.

Decke: Abriebfester SBR, schwarz, fein stoffgemustert.

Einsatztemperatur: -30°C bis +80°C.

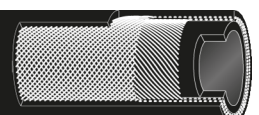
Elektrische Leitfähigkeit: leitfähige Schlauchseele.

Spezielle Eigenschaften: Verschleissfestigkeit der Seele <math><70\text{mm}^3</math> gemäss ISO 4649.



**TRELLEBORG**

**ABRA 10**





INNEN-Ø 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
13.0	27.0 ±1.2	10	30	104	0.53	40	5513716	
16.0	30.0 ±1.2	10	30	130	0.61	40	59006824	400
19.0	33.0 ±1.2	10	30	160	0.75	40	5513717	
25.0	39.0 ±1.2	10	30	200	0.83	40	5513718	
32.0	48.0 ±1.2	10	30	260	1.23	40	5513719	
38.0	56.0 ±1.2	10	30	300	1.55	40	5513720	
51.0	71.0 ±1.2	10	30	410	2.2	40	5513721	400
63.0	83.0 ±1.2	10	30	510	2.7	40	5513722	400

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

Digital version



TRELLEBORG