

# ABRA 12



## CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE

Sandstrahlschläuche  
Mörtelspritzschläuche



### EINSATZBEREICH

Hochabriebfester Schlauch für die Einsatzbereiche:  
Sandstrahlen (Sand, Stahlkugeln, Stein) und Spritzen von Beton und Putz und zum Spritzen von trockenen Medien (Gips, Mörtel und gebrauchsfertigem Mörtel).

### AUFBAU

Seele: Abriebfester NR, schwarz, glatt.

Karkasse: Synthetische Textileinlagen.

Decke: Abrieb- und wetterfester SBR, schwarz, fein stoffgemustert.

Einsatztemperatur: -30 °C bis +80 °C.

Elektrische Eigenschaften: leitfähige Schlauchseele.

Spezielle Eigenschaften: Verschleissfestigkeit der Seele <math><50\text{mm}^3</math> gemäss ISO 4649.



TRELLEBORG

ABRA 12





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	12	36	104	0.5	40	5513728	
16.0	30.0 ±1.2	12	36	130	0.61	40	5513729	
19.0	33.0 ±1.2	12	36	160	0.71	40	5513730	
25.0	39.0 ±1.2	12	36	200	0.83	40	5513731	
32.0	48.0 ±1.2	12	36	260	1.17	40	5513732	
38.0	56.0 ±1.2	12	36	300	1.8	40	5513733	
51.0	71.0 ±1.2	12	36	410	2.22	40	5513734	
63.0	85.0 ±1.6	12	36	510	2.94	40	5513735	
76.0	100.0 ±1.6	12	36	610	3.73	40	5513736	

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



TRELLEBORG