

# Turbocord® Betoncord® 10

Sandstrahlgebläseschlauch  
Betoninjektionsschlauch



**MSR**  
Schlauchtechnik

Wir machen das  
unmögliche möglich



Aufdruck: Turbocord® ABMESSUNG PN 12 BAR ABRIEB 60 / 70 mm<sup>3</sup>



Aufdruck: BETONCORD® CONCRETE / BETON PN 10 BAR

## Sandstrahlgebläseschlauch:

Mit hochabriebfester Seele.

### Beschreibung:

- Betriebsdruck: 12 bar
- Platzdruck: 36 bar
- Temperaturbereich: von - 30 °C bis + 80 °C
- Elektrischer Widerstand: < 10<sup>6</sup> Ω
- Abriebwerte: 60 - 70 mm<sup>3</sup> nach DIN 53516
- Innenseele: NR, schwarz, glatt
- Außendecke: NR / SBR, schwarz, stoffgemustert

## Betoninjektionsschlauch:

Für Mörtel und andere nasse abrasive Medien.

### Beschreibung:

- Betriebsdruck: 10 bar
- Platzdruck: 30 bar
- Temperaturbereich: von - 30 °C bis + 80 °C
- Elektrischer Widerstand: < 10<sup>6</sup> Ω
- Abriebwerte: 100 mm<sup>3</sup> nach DIN 53516
- Innenseele: NR, schwarz, glatt
- Außendecke: NR / SBR, schwarz, stoffgemustert

Innen ø	Wand	Außen ø	Länge
mm	mm	mm	m
13	7	27	40
19	7	33	40
25	7	39	40
32	8	48	40
38	8,5	55	40
42	9	60	40
50	10	70	40

Innen ø	Wand	Außen ø	Länge
mm	mm	mm	m
60	10	80	20 / 40
63	13,5	90	40

Technische und maßliche Änderungen vorbehalten