



Sie sind hier: [Schlauchtechnik](#) → [Schläuche](#) → [Abriebfester Schlauch](#) → [Betonhochdruckschlauch 40](#)

Betonhochdruckschlauch 40

Betonschlauch + Mörtelschlauch bis 40 bar



Dieser Betonhochdruckschlauch (bzw. Mörtelhochdruckschlauch) ist dorngewickelt, schwer und flexibel.
Für Medium Beton, Estrich, Gips, Sand etc.

Betriebsdruck: 40 bar

Temperaturbereich: von -40° C bis +70° C

Innenseele: Hochabriebfester synthetischer Gummi, schwarz

Aussendecke: Hochabriebfester synthetischer Gummi, schwarz, stoffgemustert, wetterbeständig, ozonbeständig

Einlagen: Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Artikelnr	ID mm	Wand mm	AD mm	Gewicht	Laenge m
10350 580025	25	6,5	38	0,700	40
10350 580032	32	7,0	46	0,900	40
10350 580035	35	7,0	49	1,000	40
10350 580050	50	9,0	68	1,850	40
10350 580065	65	10,0	85	2,700	40
10350 580075	75	12,0	99	3,500	40

Wir bitten wir um Ihre Anfrage unter den genannten Kontaktdaten!