



### Mörtelkupplungen Mutterteil System 23,5 mm

Kupplungs-Mutterteile aus Temperguss/Stahl verzinkt und gelb chromatiert  
 Gedrehte Tüllenkontur für exakten Schlauchsitz. Betriebsdruck 40 bar.  
 Achtung: Nur selbe Typgröße untereinander austauschbar!  
 Zur Mörtel-, Beton- oder Estrichförderung an Pumpen, Spritzgeräten, Putzmaschinen.

Mörtelschlauchkupplung M-Teil	25 mm/42	1	<b>MSK25M</b>
	35 mm/51	1	<b>MSK35M</b>
	50 mm/64	1	<b>MSK50M</b>



### Mörtelkupplungen Vaterteil System 23,5 mm

Kupplungs-Vaterteile aus Temperguss/Stahl verzinkt und gelb chromatiert.  
 Gedrehte Tüllenkontur für exakten Schlauchsitz.  
 Achtung: Nur selbe Typgröße untereinander austauschbar!  
 Zur Mörtel-, Beton- oder Estrichförderung an Pumpen, Spritzgeräten, Putzmaschinen.

Mörtelschlauchkupplung V-Teil	25 mm/42	1	<b>MSK25V</b>
	35 mm/51	1	<b>MSK35V</b>
	50 mm/64	1	<b>MSK50V</b>

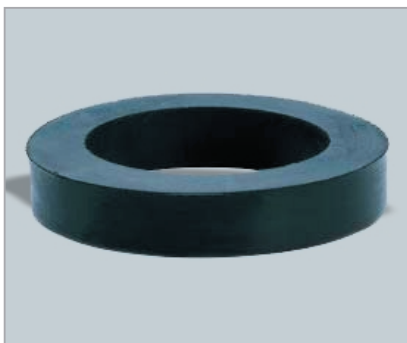


### Mörtelschlauchkupplung Nockenhebel

Mörtelschlauchkupplung Nockenhebel		1	<b>MSK01</b>
------------------------------------	--	---	--------------

### Mörtelschlauchkupplung Spannstifte

Mörtelschlauchkupplung Spannstift NW25/35		1	<b>MSK02</b>
Mörtelschlauchkupplung Spannstift NW50		1	<b>MSK03</b>



### Mörtelschlauchkupplung Ersatzdichtung

Dichtung Mörtelschlauchkupplung	25 mm/42	1	<b>MSK25D</b>
	35 mm/51	1	<b>MSK35D</b>
	50 mm/64	1	<b>MSK50D</b>



### Mörtelförderschlauch

Geeignet zum Durchleiten von abrasiven Medien wie Mörtel, Beton, Estrich und Gips.  
 Seele: NR/SBR, schwarz, glatt, abriebfest (110 cbmm).  
 Druckträger: Synthetisches Textilgewebe.  
 Decke: SBR, schwarz, glatt, stoffgemustert, abriebfest und witterungsbeständig.  
**Betriebstemperatur:** -30°C bis +70°C.

Mörtelförderschlauch	25 x 6,5 mm	40 bar	40 m	<b>MS2565</b>
	35 x 7,0 mm	40 bar	40 m	<b>MS3570</b>
	50 x 8,0 mm	40 bar	40 m	<b>MS5080</b>