

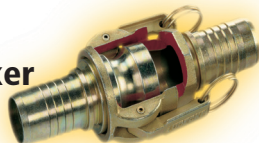
# LÜDECKE

Seit 1930. Die elementare Verbindung.



## Betriebsanleitung

### Mörtelkupplungen | Mörtelstecker



Mörtelkupplungen von **LÜDECKE** garantieren optimale Betriebssicherheit und maximale Fördermenge bei der Materialversorgung Ihrer Anlage.

#### **Achtung:**

Auf Auswahl und Verwendung korrespondierender Typgrößen und zugehöriger Schläuche achten.

Für die jeweils gewählte Schlaucheinbindung die entsprechende Tüllenkontur verwenden.

Vor der Inbetriebnahme und während des Betriebs müssen die Armaturen auf Beschädigungen und Verschleiß überprüft werden. Sollten Mängel festgestellt werden, dürfen die Armaturen nicht mehr verwendet werden.

Die Schlauch- und Kupplungsmontage muss ordnungsgemäß von Fachpersonal durchgeführt werden.

Vor dem Ein- bzw. Ausbau der Kupplungen muss gewährleistet sein, dass die Armaturen nicht mit Druck beaufschlagt sind. Vor Inbetriebnahme immer die komplette Verriegelung der Nockenhebel kontrollieren. Um die

sichere und optimale Funktion der Armaturen zu erhalten müssen diese nach dem Einsatz gespült werden.

#### **Technische Angaben:**

Max. Betriebsdruck 50 bar

Max. Betriebsdruck für Typgröße 65 25 bar

Max. Betriebsdruck für Aluminium-Kupplungen 40 bar

Fördermedium: Mörtel/Estrich/Beton

Temperaturbereich Medium: -0 C/+95 C

Für Reparatur oder Austausch dürfen nur Original Ersatzteile verwendet werden!

#### **Warnung:**

Falsche Auswahl oder falsche und unsachgemäße Handhabung von Mörtelkupplungen und Zubehör können bei den hohen Betriebsdrücken zu schwerwiegenden Sach- und Personenschäden führen.