

RÜHRGERÄTE

• DRUCKLUFT



ATEX
Richtlinie 94/9 EG



TECHNISCHE DATEN UND ZUBEHÖR

TECHNISCHE DATEN

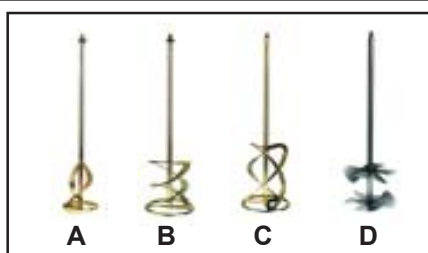
RÜHRGERÄTE

Typ	ATEX- Klasse	Rührquirl	Rührmenge	Leistung	Drehzahl		Luft- anschluss	Luft- verbrauch	Schallpegel	Vibrations- wert	Gewicht
		Ø max.	ca.		Stufe 1	Stufe 2					
Best. Nr.		mm	kg	kW	1/min	1/min		m³/min	dB(A)	m/s²	kg
7 1111 0010 ¹⁾		140	50	1,1	0-440		R 3/8 " a	1,4	79	<2,5	6,3
7 1112 0010 ¹⁾		140	50	1,1	0-190	0-350	R 3/8 " a	1,4	79	<2,5	6,8
7 1113 0010 ¹⁾		160	80	1,6	0-190	0-420	R 3/4 " a	1,9	80	<2,5	10,5
7 1113 0020 ²⁾		160	80	1,6	0-190	0-420	R 3/4 " a	1,9	80	<2,5	10,5
7 1114 0010 ¹⁾	⊕ IM2cT6	140	50	1,1	0-440		R 3/8 " a	1,4	79	<2,5	8,7
7 1114 0020 ²⁾	⊕ IM2cT6	140	50	1,1	0-440		R 3/8 " a	1,4	79	<2,5	8,7

¹⁾Drehventil- ²⁾Hebelventilausführung

Werkzeugaufnahme M14, Leistungsdaten bei 6 bar Betriebsdruck / Fließdruck.

RÜHRQUIRLE



*Typ / Anwendung

(Werkzeugaufnahme M 14)

- A - Rondenrührer** für flüssige Materialien mit niedriger Viskosität
- B - Wendelrührer** für zähe Materialien mit hoher Viskosität
- C - Mörtelrührer** für Fertigputz, Fertigmörtel, Kalk und Beton
- D - Scheibenrührer** für das reine Mischen von flüssigen Medien

Ø mm	Länge mm	Typ*	Bestellnummer
100	600	A	9 7001 0010
120	600	A	9 7001 0020
100	600	B	9 7002 0010
120	600	B	9 7002 0020
135	600	B	9 7002 0030
160	600	B	9 7002 0040
120	600	C	9 7003 0010
140	600	C	9 7003 0020
160	600	C	9 7003 0030
120	590	D	9 7004 0010
150	500	D	9 7004 0020

ZUBEHÖR

Verlängerungen für Quirle:

Länge mm	Bestellnummer
250	9 7005 0010
400	9 7005 0020

Rührständer :

Säulenhöhe mm	Spanndurch- messer mm	Gitterrost B x T mm	Gewicht kg	Bestellnummer
1500	43, 46, 60	500x700	17,5	9 7006 0010



ZUBEHÖR (Allgemein)

	Bestellnummern
Wartungseinheit (tragbar) mit Druckregler 3/4 Zoll	9 2406 0260
Druckluft-Schlauch LW 13 mm; 2,5 m Länge; kompl. mit Klauenkupplung schraubbar	9 3610 0410
Druckluft-Schlauch LW 19 mm; 2,5 m Länge; kompl. mit Klauenkupplung schraubbar	9 3610 0430
Druckluft-Schlauch LW 13 mm; 2,5 m Länge; kompl. mit automatischem Öler	9 3610 0350
Klauenkupplung, Metaldichtung, 1/2" außen	9 2101 0010

SPITZNAS

Maschinenfabrik GmbH, Fellerstraße 4, D-42555 Velbert
 Tel: +49-(0)2052-605-0 Fax: +49-(0)2052-605-49
 E-Mail: vertrieb@spitznas.de Internet: http://www.spitznas.de