



Ultramix-Mischer

Kapazität

20 bis 7000 liter.

Verwendete Werkstoffe

Alle produktberührenden Teile aus Edelstahl (316L). Spezialwerkstoffe auf Anfrage.

Technische Daten – Motor

TEFV und ATEX zugelassene Motoren sind standardmäßig verfügbar.

Montage

Edelstahlflansch ist Standard. Standmontage ist für einige Modelle verfügbar.

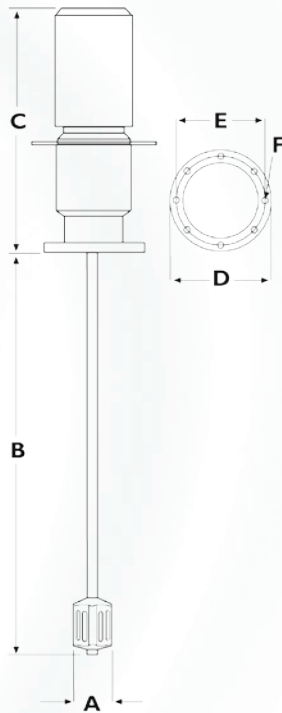
Dichtungen

V-Ring-Wellendichtung als Standardausführung.

Reinigung

Funktion Clean-In-Place (CIP), einfache, für leichtes Reinigen optimierte Konstruktion.

Ultramix-Mischer



Modell	kW	U/min	A	B	C	Flansch	D	E	F
U1	0.75	3000	47.75	559	520	3	191	152	4 x 19
U2	1.5	3000	57	660	560	4	229	191	8 x 19
U4	2.2	3000	70	1041	608	4	229	191	8 x 19
U6	5.5	3000	82.5	1397	840	6	279	241	8 x 22
U7	7.5	3000	89	1397	777	6	279	241	8 x 22
U9	5.5	1500	114	1828	777	6	279	241	8 x 22
U10	15	3000	114	1828	1032	8	343	298	8 x 22
U11	11	1500	127	1828	1032	8	343	298	8 x 22
U15	15	1500	150	1828	1146	10	343	298	8 x 22

Alle Maße werden in Millimetern angegeben. Die Maßangaben sind nur ca. Werte. Für die Konstruktion sind verbindliche Maßblätter zu verwenden. Silverson behält sich das Recht vor, Maße und technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.