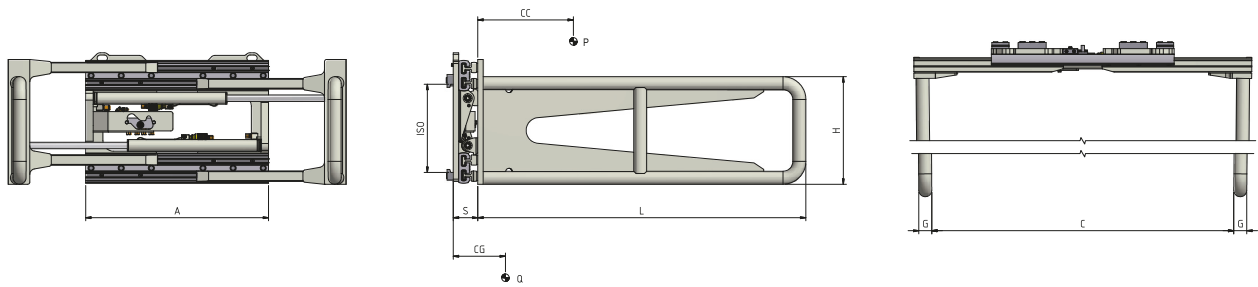


474.195 Schaumstoffklammer



Erforderliche Hydraulikfunktionen: 1 | Maximaler Betriebsdruck: 175 Bar

Merkmale:

- Handling von sperrigen Lasten (Schaumgummi oder expandierte Schäume). • Röhrenförmiger Arm. • Klemmkraft mit Hydraulikventil verstellbar. • Druckbegrenzungsventil. • Rückschlagventil. • Regenerierventil.

Sonderausführungen:

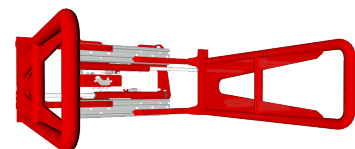
- Kundenspezifische Breiten/Öffnungen der Klammern. • Kundenspezifischen Armen. • Lastschutzgitter. • Ventilblockseitenschub oder semi-integriertes Seitenschieber.

Artikel	Tragfähigkeit des Anbaugerätes	Lastschwerpunkt	ISO	Körperbreite	Öffnungsbereich		Armabmessungen	Vorbaumaß	Eigenschwerpunkt	Gewicht
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	A (mm)	C Min (mm)	C Max (mm)	GxHxL (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
11L27AQ2A0010	1200	500	2	1150	590	2150	65x500x1500	109	213	350
11L27AQ2A0011	1200	500	2	1150	580	2140	65x500x2000	109	232	400
11L27BE2A0009	1400	500	2	1150	580	2150	76x500x1500	137	246	433
11L27BE2A0010	1400	500	2	1150	570	2140	76x500x2000	137	273	472
11L27D62A0004	1900	500	2	1250	590	2260	76x500x1500	137	247	445
11L27D62A0005	1900	500	2	1250	580	2250	76x500x2000	137	271	500

Durchflussmengen

ISO	(L/min)
	±1%
2	20

±1% Klemmen



Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog