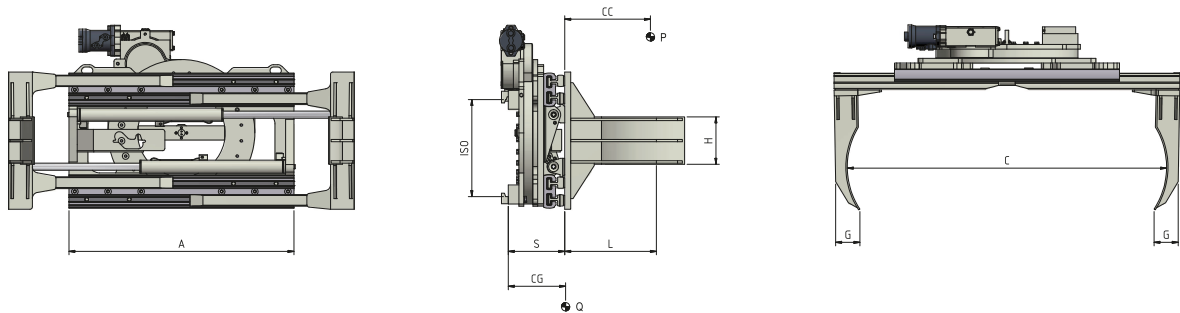


30I.474.160 360° Endlos drehbare Fassklammer für ein oder zwei Fässer



Erforderliche Hydraulikfunktionen: 2 | Maximaler Betriebsdruck: 175 Bar



Merkmale:


- Klemmen und Drehung ein oder zwei Fässer gleichzeitig. • Klemmkraft mit Hydraulikventil verstellbar. • Druckbegrenzungsventil. • Rückschlagventil. • Regeneriventil.

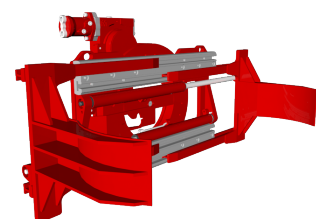
Sonderausführungen:

- Kundenspezifische Breiten/Öffnungen der Klammern. • Kundenspezifischen Armen. • Lastschutzgitter. • "V"-förmigen Seitenarmen zur Aufnahme von Fässern verschiedenen Durchmessers. • 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)
11M23AQ2A0001	1200	330	2	950	490	1730	100x200x330	234	132	390
11M23BE2A0001	1400	330	2	950	450	1600	100x200x330	267	146	476

Durchflussmengen		
ISO	(L/min)	
		
2	25	20

 Klemmen
 Drehung



Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog