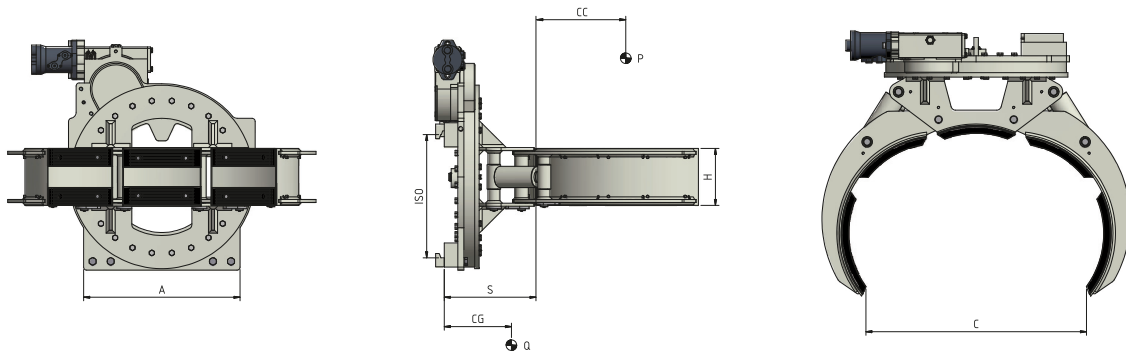


636 360° Endlos drehbare Fassklammer für eines Einzelfass



Erforderliche Hydraulikfunktionen: 2 | Maximaler Betriebsdruck: 175 Bar

Merkmale:





- Klemmen und Drehung eines Einzelfass. • Klemmkraft mit Hydraulikventil verstellbar. • Druckbegrenzungsventil. • Rückschlagventil. • Regenerierventil.

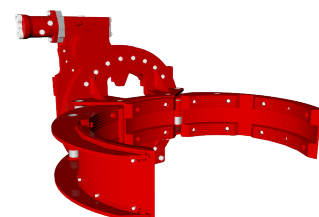
Sonderausführungen:

- Kundenspezifische Breiten/Öffnungen der Klammern. • Kundenspezifischen Armen. • Lastschutzgitter. • Separater Seitenschieber.

Artikel	Tragfähigkeit des Anbaugerätes	Lastschwerpunkt	ISO	Körperbreite	Fässer Durchmesser		Armhöhe	Vorbaumaß	Eigenschwerpunkt	Gewicht
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	A (mm)	C Min (mm)	C Max (mm)	H (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
49H2C0001	300	335	2	800	600	700	190	315	153	240

 Durchflussmengen

ISO	(L/min)		 Klemmen  Drehung
			
2	20	20	



Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog