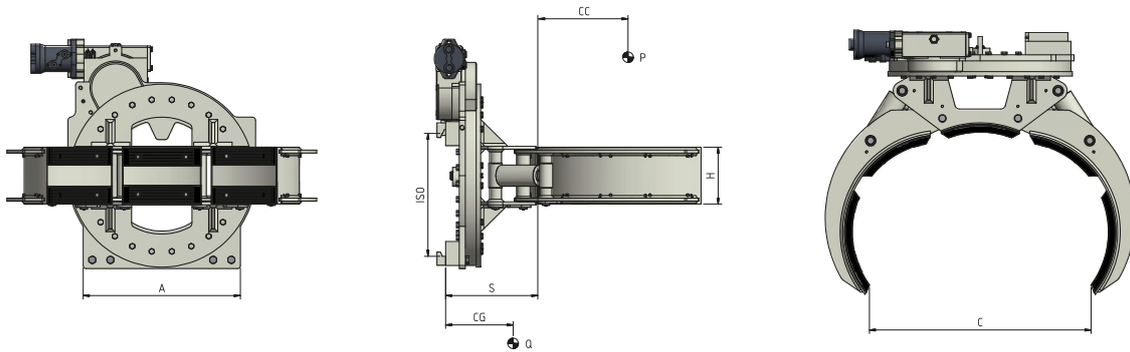


636 360° Endlos drehbare Fassklammer für eines Einzelfass



ERFORDERLICHE HYDRAULIKFUNKTIONEN: 2 | MAXIMALER BETRIEBSDRUCK: 175 Bar

Merkmale:

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

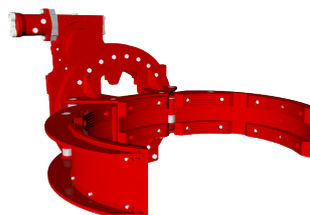
Sonderausführungen:

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

ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	C		H (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min (mm)	Max (mm)				
49H2C0001	300	335	II	800	600	700	190	315	153	240

DURCHFLUSSMENGEN

ISO	(L/min)		 Klemmen  Drehung
			
II	20	20	



P TRAGFÄHIGKEIT DES ANBAUGERÄTES
CC LASTSCHWERPUNKT
A KÖRPERBREITE
C FÄSSERDURCHMESSER
H ARMHÖHE
S VORBAUMAB
CG EIGENSCHWERPUNKT
Q GEWICHT

Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog