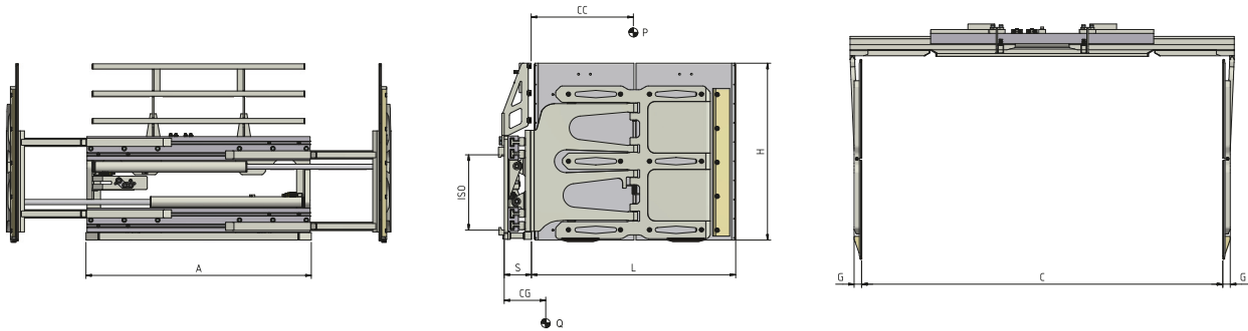


474.24.180 Karton- und Weiße-Ware-Klammer mit zwei pendelnden Seitenarmen

► Bis 24 Stk. Weiße-Waren oder Kartonen in einem einzelnen Klemmen.



ERFORDERLICHE HYDRAULIKFUNKTIONEN: 1 | MAXIMALER BETRIEBSDRUCK: 175 Bar

Merkmale:

- Bewegung von Weiße-Waren und Kartonen, in Doppeltiefe, auf mehreren Reihe/Ebenen.
- Gummibeschichtete pendelnden Armen.
- Klemmkraft mit Hydraulikventil verstellbar.
- Druckbegrenzungsventil.
- Rückschlagventil.
- Regenerierventil.
- Lastschutzgitter für Klammer mit Armen mit Höhe mehr als mm 1000.

Sonderausführungen:

- Kundenspezifische Breiten/Öffnungen der Klammern.
- Kundenspezifischen Armen.
- Verlängerungen Lastschutzgitter und Begrenzungsstrukturen über Armen.
- Einzelne oder geteilte Klappe.
- Mechanische Sperrung des Pendelns auf einem Arm.
- Ventilblockseitenschub oder semi-integriertes Seitenschieber.

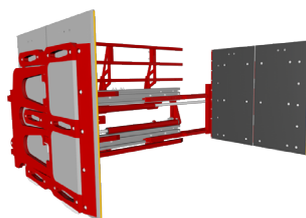
ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	C		GxHxL (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min (mm)	Max (mm)				
11L15D62A0004*	1500	675	II	1380	420	2040	51x1200x1350	188	448	865
11L15D62A0005*	1500	675	II	1550	460	2260	51x1200x1350	188	436	875
11L15D63A0006*	1900	675	III	1850	560	2760	51x1200x1350	188	407	920
11L15D63A0007*	1900	675	III	2000	460	2710	51x1200x1350	188	402	930
11L15D63A0008*	2000	675	III	2050	420	2680	51x1200x1350	188	401	950

* Geteilten Kontaktplatten und Lastschutzgitter bündig mit dem Arm

DURCHFLUSSMENGEN

ISO	(L/min)	
	→ ←	
II	20	
III	25	

→||← Klemmen



- P TRAGFÄHIGKEIT DES ANBAUERÄTES
- CC LASTSCHWERPUNKT
- A KÖRPERBREITE
- C ÖFFNUNGSBEREICH
- GxHxL ARMABMESSUNGEN
- S VORBAUMAB
- CG EIGENSCHWERPUNKT
- Q GEWICHT

Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog