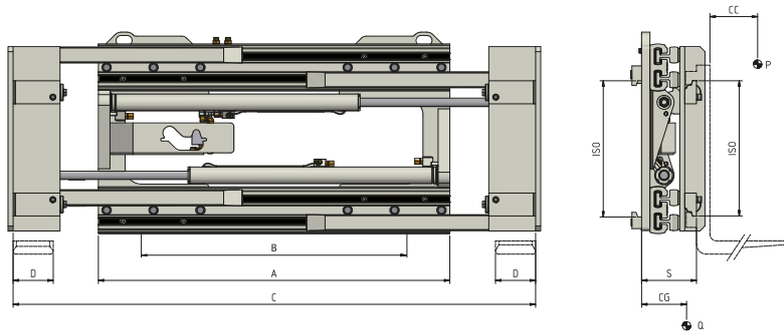


883 Écarteur de Fourches à Grande Ouverture



Fonctions hydrauliques: 1 | Pression max d'utilisation: 80 Bar

Caractéristiques:

- Diviseur de débit pour un mouvement constant et synchronisé des fourches. • Il permet une ouverture des fourches au-delà du châssis de l'accessoire. • Permet la manutention des charges volumineux, même non palettisés.

Équipements Spéciaux:

- Largeurs et/ou ouvertures spéciales. • Fourches standard, soudées, boulonnées ou télescopiques. • Dosseret de charge. • Valve anti-retour pour prise fûts.

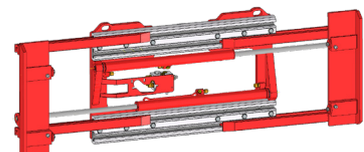
Article	Capacité de L'accessoire	CDG Charge	ISO	Largeur	Pour Tablier D'origine Min	Ouverture		Largeur Fourches	Déport	Centre de Gravité	Poids
						C Min (mm)	C Max (mm)				
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	A (mm)	B (mm)	C Min (mm)	C Max (mm)	D (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
17PFA2C0024	2400	500	2	950	770	560	1750	130	164	63	185
17PFA2C0025	2400	500	2	1050	870	560	1850	130	164	64	195
17PH23C0002	3000	500	3	1050	810	560	1850	130	174	66	210
17PH23C0003	3000	500	3	1150	910	560	1950	130	174	65	215
17PLL3C0031	4500	500	3	1050	810	560	1840	150	207	85	290
17PLL3C0035	4500	500	3	1250	970	560	2040	150	207	83	300
17PLL3C0033	4500	500	3	1350	1070	560	2140	150	207	82	305
17PKR3C0002	4500	600	3	1200	1050	560	1960	150	235	88	470
17PKR3C0003	4500	600	3	1300	1050	560	2060	150	235	87	480
17PKR4C0001	4500	600	4	1200	810	560	1960	150	250	92	510
17PKR4C0002	4500	600	4	1300	910	560	2060	150	250	91	520
17PKR4C0003	4500	600	4	1400	1010	560	2160	150	250	90	528
17PQ54C0001	7000	600	4	1600	1210	560	2360	200	250	95	570
17PQ54C0006	7000	600	4	1800	1410	560	2560	200	250	94	588

Suppléments sur demande

SLI - Déplacement Latéral Intégré à Valve (nécessite une fonction hydraulique supplémentaire)

Débit d'Huile	
ISO	(L/min)
	↑ ↓
2	15
3	20
4	45

↑ Ouverture
↓ Fermeture



Pour d'autres Équipements Spéciaux, consultez notre catalogue