

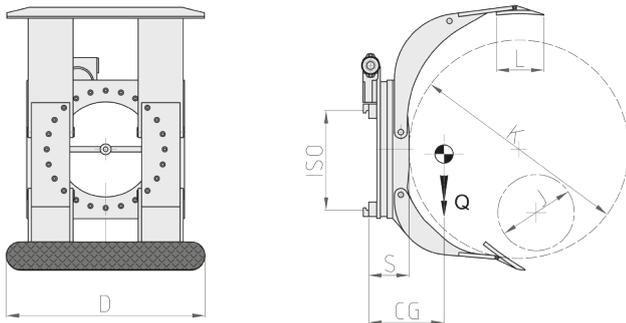
Pincès à Bobines

Les Pincès de la sèrie 340 SM, ont 1 bras court mobile, qui permet plus grande ouverture, et 1 bras long entier; la rotation à 360°, sur demande limitable à 180° avec un bloc mècanique, permet la prise et rotation d'une ou plusieurs bobines superposées du même diamètre. Un vaste choix d'ouvertures, capacitès et patins de prise permet de trouver l'accessoire idéal pour ses propres nécessitès.

340SM PINCE ROTATIVE À 360° À BOBINES AVEC BRAS MOBILES

REFERENCE	CAPACITÉ Kg	ISO 2328 FEM	DIAMETRE BOBINES		PATINS (DxL) mm	DEPORT (S) mm	CENTRE DE GRAVITÉ (CG) mm	POIDS (Q) Kg
			(J) mm	(K) mm				
21G012G2C0001	900	II	250	1100	700X200	178	205	460
21G012G2C0002	900	II	250	1400	700X200	178	210	520
21G012Q2C0001	1300	II	250	1150	750X250	186	225	550
21G012Q2C0002	1300	II	250	1300	750X250	186	235	575
21G01342C0001	2000	II	250	1300	850X250	202	240	670
21G01343C0002	2000	III	250	1300	850X250	202	240	790
21G01343C0003	2000	III	250	1600	850X250	202	245	960
21G013G3C0004	2600	III	300	1300	900X250	215	250	860
21G013G3C0005	2600	III	480	1600	900X250	215	260	995
21G013Q3C0001	3000	III	250	1300	1015X300	225	265	1060
21G013W4C0001	3600	IV	480	1800	1050X300	255	270	1495

Fonctions hydrauliques demandées: 2 | Pression maxi d'utilisation: 175 bar



OPTIONS

- Kit Tuyaux et Raccords. • Kit Tuyaux et Raccords Rapides. • Manomètre.
- Accrochages Rapides Mècaniques. • Electrovalve pour fractionnement d'une fonction hydraulique avec Kit Installation Électrique. • Valve Limiteur de Pression, Valve Anti-Retour et Régèneratrice. • Valve Limiteur de Pression sur 3 positions. • Système Manuel pour contrôle de la pression avec manomètre et lumière de signalisation. • Système à Commande Électronique pour le contrôle de la pression avec bouton-poussoir et lumière de signalisation. • Système Automatique pour contrôle de la pression.
- Dèplacement Latéral Semi-Intègré constant. • Système de Graissage Automatique pour Dèplacement Lateral Semi-Intègré Constant.

- Bloc Mècanisé de la rotation 180°. • Patins avec revêtement en corindon ou moletés. • Patins avec revêtement en caoutchouc standard. • Patins avec revêtement en caoutchouc lisse. • Patins avec revêtement en caoutchouc type nid d'abeille.

SUPPLÈMENTS SUR DEMANDE

- Pincès à Bobines avec largeurs et/ou courses spèciales. • Pincès à Bobines à bras parallèles, destinées pour les opèrations de charge/dècharge des containers, grâce à la dimension rèduite du corps de pince. Ces typologies sont disponibles soit dans la version rotative soit dans la version fixe.

DÈBIT D'HUILE

Les valeurs en caractères gras se réfèrent aux capacitès des fonctions diffèrentes de celle de serrage.

TYPE	ISO 2328 - FEM	CAPACITÉ MIN (L/min)	CAPACITÉ MAX (L/min)	CAPACITÉ CONSEILLÉE (L/min)
340 SM	ISO 2	20/10	40/60	25/25
340 SM	ISO 3	22/10	40/60	30/25
340 SM	ISO 4	30/15	50/60	35/35

