

griptech

POSITIONNEUR | ZVC



Accessoires

Systèmes de pesage

Systèmes de caméras

Caractéristiques :

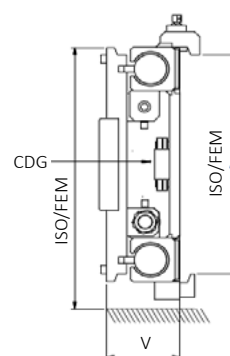
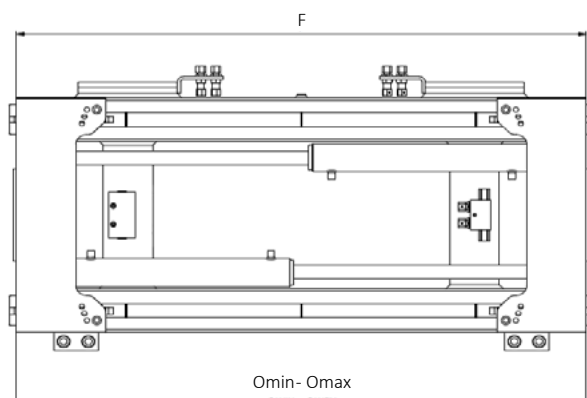
- Guidage avec des profilés Omega robustes
- Pour accrocher les fourches d'origine
- Visibilité optimale
- Avec TDL intégré ou constant du corps
- Adaptée pour différentes largeurs de fourches

POSITIONNEUR | ZVC

Avec des platines d'adaptation dans des profilés en oméga

Caractéristiques :

- Guidage avec des profilés Omega robustes
- Pour accrocher les fourches d'origine
- Guidage robuste de la platine dans les profilés Omega
- Visibilité optimale
- Avec TDL intégré ou constant du corps
- Adaptée pour différentes largeurs de fourches



Positionneur pour fourches standards ISO/FEM (1 fonction sans TDL et 2 fonctions avec TDL)

Modèle	Cap. en kg sur 600 mm CDG	ISO/ FEM	F mm	Omin-Omax mm	V mm	TDL intégré / sans		TDL constant du corps*		
						CDG mm	Poids kg	V mm	CDG mm	Poids kg
ZVC-20	2000	II	850	430-850	120	49	102	127	51	123
ZVC-20			900	430-900		49	106		51	125
ZVC-20			950	430-950		49	110		51	127
ZVC-20			1000	430-1000		50	114		52	129
ZVC-25	2500	II	1000	430-1000	120	51	114	127	51	130
ZVC-25			1050	430-1050		51	118		51	132
ZVC-25			1100	430-1100		51	122		51	134
ZVC-25			1150	430-1150		51	125		51	136
ZVC-25			1200	430-1200		51	129		51	138
ZVC-25			1250	430-1250		51	135		51	140
ZVC-32	3200	III	1150	450-1150	147	60	202	158	64	230
ZVC-32			1200	450-1200		60	205		64	232
ZVC-32			1250	450-1250		60	208		64	235
ZVC-32			1300	450-1300		60	211		64	238
ZVC-32			1350	450-1350		60	214		64	241
ZVC-40	4000	III	1200	450-1200	157	62	225	164	63	243
ZVC-40			1250	450-1250		62	228		63	246
ZVC-40			1300	450-1300		62	231		63	249
ZVC-40			1350	450-1350		62	234		63	252
ZVC-40			1400	450-1400		62	237		63	255