EXOG





ABROSSE

Rallonges de fourches ouvertes 1000 à 2500 kg

AVANTAGES

- Robustes et fonctionnelles
- Mise en place extrêmement rapide
- · Finition galvanisée à froid
- Etrier de sécurité à l'arrière des rallonges empêchant le glissement de celles-ci pendant la manutention
- Fourches ouvertes







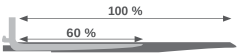




Rallonges ouvertes

Norme ISO 13284

Au minimum 60% de la longueur de la rallonge de chaque fourche doit être sur la fourche du chariot élévateur





Modèle		EXOG 18/100	EXOG 20/100	EXOG 22/100	EXOG 24/100	EXOG 18/125	EXOG 20/125	EXOG 22/125	EXOG 24/125	EXOG 18/150	EXOG 20/150	EXOG 22/150	EXOG 24/150
Capacité à 600 mm	kg	1000	1000	1000	1000	1750	1750	1750	1750	2500	2500	2500	2500
Longueur rallonges	mm	1800	2000	2200	2400	1800	2000	2200	2400	1800	2000	2200	2400
Largeur intérieure rallonges	mm	110	110	110	110	135	135	135	135	160	160	160	160
Hauteur intérieure rallonges	mm	35	35	35	35	40	40	40	40	45	45	45	45
Pour fourches dimensions	mm	100 x 40	100 x 40	100 x 40	100 x 40	125 x 45	125 x 45	125 x 45	125 x 45	150x50	150 x 50	150 x 50	150 x 50
Poids de la paire	kg	36	40	44	48	41	46	51	56	64	70	76	82

vendues par paire

