

fetra diable porte-fûts

force 250 kg, pour fût 1 x 220 litres,
châssis avec finition époxy résistante
aux chocs et aux rayures en RAL5007
bleu brillant, avec bandage
caoutchouc pleinsur jante tôle
d'acier

Numéro d'article: 532077



fetra
Transportgeräte



10
YEARS
WARRANTY



fetra Diabie porte-fûts

Force 250 kg





diabie porte-fûts

- force 250 kg
- pour fût 1 x 220 litres
- protection de la charge avec courroie de serrage
- structure en acier (soudé)
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5007 bleu brillant
- hauteur x largeur 1300 x 640 mm
- poignées de sécurité en plastique haute résistance
- avec bandage caoutchouc pleinsur jante tôle d'acier
- Ø de roue 250 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux
- 10 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention	diabie de manutention	Ø de roue	250 mm
type de diabie de manutention	diabie porte-fûts	roulement	roulement à rouleaux
charge	250 kg	protection de la charge	courroie de serrage
capacité	fût 1 x 220 litres	poignée de sécurité	oui
matériau	acier	hauteur	1300 mm
matériau de finition	soudé	largeur	640 mm
rabattable	non	surface	finition peinture époxy
patins pour escaliers	oui	couleur	bleu brillant // RAL5007
pneumatique	caoutchouc plein	garantie	10 années
matériau de jante	tôle d'acier	Poids	20,5 kg

Cela s'adapte aussi ...

144744		armoire pour bouteilles de gaz, pour 10 x bouteilles de gaz de 11 kg ou 4 x bouteilles de gaz de 33 kg, hauteur x largeur x profondeur 1435 x 860 x 720 mm, avec toit, avec porte à battants, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
201077		soutirage de fûts, pour fût 2 x 200 litres, support-fût avec angle, hauteur x largeur x profondeur 350 x 1230 x 650 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
206148		pompe vide-fûts, pour diesel, fioul, huiles moteur, hydraulique et à engrenages avec une viscosité maximale de 2000 mPas, puissance de refoulement maximale 0,25 litres par levée, longueur du tube plongeur 920 mm
407817		bac de rétention, pour fût 2 x 200 litres, volume de rétention 224 l, hauteur x largeur x profondeur 365 x 1200 x 800 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion