



ECHELLE SOUDEE INOX A GLISSIERES 600X400 MM ENTREE 600-15 NIV.ROUES D.125MM CHAPE POLY AVEC FREINS

Construction inox monobloc en tube carré soudé 25x25 mm

Plat anti-écartement à mi-hauteur

Plat anti-écartement à mi-hauteur

Glissières anti-chute avec butée 2 côtés (max. 10 kg par niveau)

4 roulettes pivotantes \varnothing 125 mm, bande de roulement non marquante

chapes polyamide avec pare-chocs, sans frein

Glissières anti-chute avec butée 2 côtés

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)	
660	435	1785	14,5	
Tension	Puissance (kW)	Diamètre (mm)	Contenance (L)	Type de gaz
NC	NC	NC	NC	NC

NC = Non Concerné

Ce document étant notre propriété exclusive, il ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.