Rollplatte

Traglast 500 kg, Länge x Breite 660 x 815 mm, Aufbauten: Schiebebügel, Schiebebügel klappbar, Aus Hochdruck-Polyethylen in blau, Mit Polyurethan-Bereifung

Artikelnummer: 244013





Rollplatte

- Traglast 500 kg
- Länge x Breite 660 x 815 mm
- Aufbauten: Schiebebügel, Schiebebügel klappbar
- Griffhöhe 1000 mm
- Aus Hochdruck-Polyethylen in blau
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 125 mm
- Mit Polyurethan-Bereifung

Technische Details				
Transportgerät	Transportwagen	Plattform	durchbrochen	
Wagentyp	Rollplatte	Material	Hochdruck-Polyethylen	
Aufbauten	Schiebebügel	Farbe	blau	
Aufbauten Funktion	Schiebebügel klappbar	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk-/2 Bockrollen	

Traglast	500 kg	Bereifung	Polyurethan
Länge	660 mm	Rad-Ø	125 mm
Breite	815 mm	Gewicht	13 kg
Griffhöhe	1000 mm		