



BOCKROLLE

200 MM, 1500 KG

ART.-NR.: 2FH 200 PT2H

Durchmesser:	200 mm
Laufflächenbreite:	2X45 mm
Bauhöhe:	252 mm
Plattengröße:	150x175 mm
Schraublochdurchmesser:	12/10 mm
Schraublochentfernung:	120/105x60/75 mm
Tragkraft:	1500 kg



Technische Beschreibung

- Bockrolle verzinkt-passiviert
- schwere Stahlschweißkonstruktion

Rad

- Radserie PT
- Polyurethan-Bandage (Shore A 92-97)
- Guss-Radkörper
- Präzisionskugellager

Anwendungsbereich

- Container
- Hebebühnen
- Hubtische
- Hubtransporter
- Maschinenbau
- Straßenbau
- Palettenhubwagen
- schwere Transportgeräte