

3640 ITP 160 P63 - Fußschutz gefedert

BS60 AP 160 P3, OK-Fußschutz (01/01/01))

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit abgedichtetem Präzisionskugellager, Radachse verschraubt. Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung, Fußschutz mit Gummipuffer.

Fußschutz-Daten:

Materialstärke: 4 mm

Bodenabstand: 20 mm

Maße: 220 x 150 mm



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	137 x 105
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Bauhöhe (mm)	210
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	600
Tragfähigkeit statisch (kg)	1200
Eigengewicht (kg)	3.5