

Produktdatenblatt

3470HUR125P62

EAN 4031582303667

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz.

Hybridrad "SYNTECH", Radkörper und Lauffläche aus Polyamid, mit elastischem Vollgummikern, dämpfend, Rollenlager, Plattenbefestigung



Rad-Ø	125 mm
Reifenbreite	36 mm
Plattenabmessung	105 x 85 mm
Plattenlochabstand	80/77 x 60 mm
Plattenloch	9 mm
Ausladung	40 mm
Störkreis-Ø	205 mm
Bauhöhe	155 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 60 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	1.195 Kg / daN
Tragfähigkeit	200 Kg / daN
Tragfähigkeit, statisch	400 Kg / daN
Störkreisradius	102.5 mm
Härte der Lauffläche	D 75 Shore

Varianten:

