

SERIE ZV-PGZ 2-3250

EAN 8422202232508



Räder auf gespritztem grauem Gummi mit Kern aus Polypropylen.
Geeignet für Ladungen bis zu 180 kg.

Anwendung: Lebensmitteltransportkarren, Küche, Kantine, Lebensmittel Fabriken, Supermärkte, Leichtmaschinerie, Papiercontainer, Transportkäfige, roll-tainers, roll-pallets. Industrie-, Lebensmittel- und Baubranche.

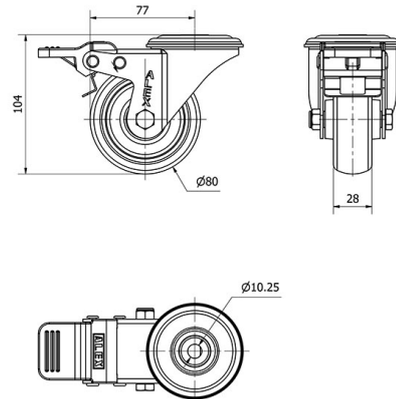
Sie werden in mechanischen Ingenieurprojekten von technischen Zeichnern und Projektingenieuren eingesetzt.

PGZ: hinterlässt keine Spuren. Leichter Lauf auch mit Ladung.

Technische Daten

Ausführung	Lenkrollen
Befestigungsarten	Rückenloch
Bremsentyp	Totalfeststeller
Laufbelag	Gummi
Lagerarten	Gleitlager
Durchmesser (mm)	80
Radbreite (mm)	28
Schraublochdurchmesser (mm)	10
Störkreisradius (mm)	77
Gesamthöhe (mm)	104
Tragfähigkeit	80
Einheit Gewicht des Rades (kg)	0.54
Volumen (cm ³)	1129

CAD



Im Bereich CAD können Sie das Bild in höherer Auflösung und mit mehr Details sehen.

Gehäuse

Image not found or type unknown

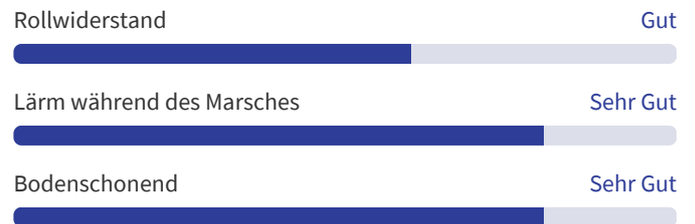


Hergestellt aus tiefgezogenem Stahlblech gepresst bis 4 mm mit einer doppelten Lagerschalen. Verzinkte Ausführung. Doppelt Kugellager am Drehkranz. Modell zur allgemeinen Verwendung für mittlere Belastungen. Hergestellt gemäß EN 12530/12532.

Rad



Thermoplastischer Gummi und Radkörper aus Polypropylene



Ähnliche Produkte



2-3240



2-4076



2-4105