

## SERIE AN-AN 4-1603

EAN 8422202416038



Räder aus gespritztem grauem Polyurethan. Geeignet für Ladungen bis zu 100 kg. Mit verstärktem Fasernylonträger.

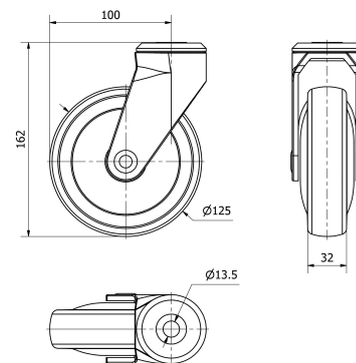
Unser Rädersortiment der Serie AN wird für mittelschwere Ladungen empfohlen. Anwendung: Geburtssäle, Krankenhäuser, Radiographie, Rollstühle, Krankenhausbetten, Notfallstationen, Betten der Intensivstation.

Geräuschloser Lauf, schützt den Boden, resistent gegen Öle und Fette.

### Technische Daten

Ausführung	<b>Lenkrollen</b>
Befestigungsarten	<b>Rückenloch</b>
Bremsentyp	<b>Ohne Bremse</b>
Laufbelag	<b>Gummi</b>
Lagerarten	<b>Kugellager</b>
Durchmesser (mm)	<b>125</b>
Radbreite (mm)	<b>32</b>
Schraublochdurchmesser (mm)	<b>12</b>
Störkreisradius (mm)	<b>100</b>
Gesamthöhe (mm)	<b>162</b>
Tragfähigkeit	<b>100</b>
Einheit Gewicht des Rades (kg)	<b>0.485</b>
Volumen (cm <sup>3</sup> )	<b>1264</b>

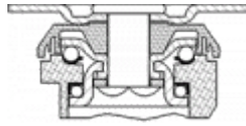
### CAD



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

## Gehäuse

Image not found or type unknown



Gehäuse aus verstärktem Kunststoff Drehkranz. Hochfestes Präzisionskugellager. Totalfeststeller: Rad und Gehäuse. Hergestellt gemäß Europeanorm EN 12530.

## Ähnliche Produkte



4-1605