

SERIE HLR-HU 2-4253

EAN 8422202242538



Doppelte Rollen mit Stahlkern und Reifen aus geschmolzenem Polyurethan mit einer Härte von 95° shore A. Besonders geeignet für schwere Ladungen bis 4.000 kg.

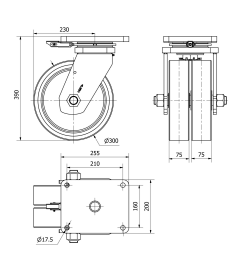
Anwendung: Werkzeuge des logistischen Transports, Kräne die schweres Material tragen, wie z. Bsp. Hebebühnen. Besonders geeignet für die Luftfahrt-, Eisenbahn- und Automobilbranche.

HU: Sehr grosse Stossdämpfung. Schützt die Böden und grosse Abrieb Widerstandsfähigkeit. Geräuschlos und umweltfreundlich. Geeignet für rauhe, unebene und gebrochene Böden, mit Metallspäne, Ölflecken, Glassplitter, Öle, Kies.

Technische Daten

Ausführung	Lenkrollen
Befestigungsarten	Platte
Bremsentyp	Richtungsfeststeller
Lagerarten	Kugellager
Durchmesser (mm)	300
Radbreite (mm)	75X2
Plattenabmessungen (mm)	255X200
Schraublochentfernung (mm)	210X160
Schraublochdurchmesser (mm)	16
Störkreisradius (mm)	230
Gesamthöhe (mm)	390
Tragfähigkeit	4000

CAD



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





