

LINEA CLINIC LOAD

5984UAP150R36-32S30 D 9002

EAN 4031582382518



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

Laufverhalten	● ● ● ● ●
Fahrgeräusch	● ● ● ○ ○
Abrieb	● ● ● ● ● ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ● ● ○

HAUPTMERKMALE

Produktname	Linea clinic load
Typ	Lenkrolle mit Zentral-, Total- oder Richtungsfeststeller
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	200 kg
Elektrisch-leitfähig	Nein
Rostfrei	Nein
Statische Tragfähigkeit	600 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-10 °C
Temperaturbereich (Maximum)	40 °C
Bauhöhe	155 mm
Gesamtbreite	71 mm
Gesamtgewicht	1,62 kg

GEHÄUSE

Gehäusematerial	Polyamid
Gabelform	Doppelrollen-Gehäuse
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei
Farbe	Grauweiß (RAL9002)
Ausladung	47,5 mm
Schwenkradius	122,5 mm
Störkreis	245 mm
Dom Durchmesser	46 mm

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt
Lager	Präzisionskugellager
Radfarbe	Schiefergrau (RAL7015)
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	150 mm
Breite der Lauffläche	15 mm
Breite des Radkörpers	15 mm
Härte der Lauffläche (A)	92 Shore A
Härte der Lauffläche (D)	42 Shore D

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Zapfen mit segment-arretiertem Schaltnocken, kurz
Zapfen Durchmesser	32 mm
Zapfenlänge	51 mm
Gewindeposition im Zapfen	7 mm
Anzahl der Montagebohrungen im 2 Zapfen	



Deutscher Designer Club



Interzum Award



product design award

IF Design Award