

AGILA CARE

2476XSP150R26-28S45 D

EAN 4031582358094



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila care
Typ	Lenkrolle mit Zentral-, Rad- oder Totalfeststeller
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Elektrisch-leitfähig	✓
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	188 mm
Gesamtbreite	60 mm
Gesamtgewicht	1,099 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid, elektrisch-leitfähig
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt, elektrisch-leitfähig
Lager	Präzisionskugellager
Radfarbe	Silbergrau (RAL7001)
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	150 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Breite des Radkörpers	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	87 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	45 mm
Schwenkradius	120 mm
Störkreis	240 mm
Dom Durchmesser	60 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Zapfen mit segment-arretiertem Schaltknocken
Zapfen Durchmesser	28 mm
Zapfenlänge	96 mm
Gewindeposition im Zapfen	19 mm
Anzahl der Montagebohrungen im Zapfen	2

AGILA CARE

2476XSP150R26-28S45 D

EAN 4031582358094



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

