

## COVER-DESIGN

### 2074PJP125R26-28S45

EAN 4031582348453

Lenkrolle, zentral total- oder richtungsfeststellbar, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse vernietet zur Aufnahme der Abdeckung, Gehäuseabdeckung aus Polypropylen, RAL 9002 grauweiß. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus TENTEprene (Thermoplastischer Gummi), grau-spurlos, Präzisionskugellager, Zapfen mit Schaltnocken für Profilstangen



#### Technische Daten

Rad-Ø	125 mm
Reifenbreite	32 mm
Zapfen-Ø	28 mm
Zapfenlänge	96 mm
Ausladung	41 mm
Störkreis-Ø	207 mm
Bauhöhe	163 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 60 °C
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit	100 kg
Tragfähigkeit (statisch)	200 kg
Störkreisradius	103.5 mm
Härte der Lauffläche	A 87 Shore

Laufverhalten	+	+	+	+	+
Fahrgeräusch	+	+	+	+	+
Verschleißbeständigkeit	+	+	+	+	+
Korrosionsbeständigkeit	+	+	+	+	+

**COVER-DESIGN**

**2074PJP125R26-28S45**

EAN 4031582348453

