

Seriengruppe: 210, 212

SERIE212

Lenkrolle für AWT/FTS-Systeme
mit Richtungsrasten



Technische Daten

- Gehäuse aus geschweißtem 4 mm Edelstahl
- rostfreies, abgedichtetes Kugellager im Schwenklager
- spurfreie, graue Polyurethan-Bereifung (TPU)
- Bereifung 94 Shore A
- rostfreies Präzisionskugellager im Rad
- Kraftaufwand zum Lösen der Richtungsrasten: 1,7–2 Nm
- rostfreie, geschraubte Achse

Lieferbare Optionen / Zubehör

- ø 100 und ø 125 mm
- weitere Plattenabmessungen
- Bereifung 80 Shore A

SERIE212											
	115x80	150	32	195	55	130	150			2.P1A0.PKE0	2.P1A0.PKG0
	115x80	150	32	200	45	120	150			2.P1H0.PKE0	2.P1H0.PKG0
	115x80	150	32	205	45	120	150			2.P1R0.PKE0	2.P1R0.PKG0
alle Angaben in mm							kg				