3641 UFX 160 P63 4 x 90°

BS61 KF 160 P3, OK - abgedichtet  $4 \times 90^{\circ}$  (01/01)

## **BESCHREIBUNG**

Lenkrolle mit Richtungsfeststeller, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, blau-passiviert, Schwenklager mit abgedichtetem Präzisionskugellager, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus einem aufvulkanisierten Elastikreifen, grau-spurlos, Präzisionskugellager abgedichtet, Plattenbefestigung.

Hinweis: An dieser Rolle ist ein Richtungsfeststeller angebracht. Dieser Feststeller gehört nicht zum Lieferumfang. Bitte bestellen Sie ihn bei Bedarf seperat.





## **TECHNISCHE DATEN**

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	46
Härte der Lauffläche	Shore A 64
Plattenabmessung (mm)	137 x 105
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Störkreis-Ø (mm)	280
Bauhöhe (mm)	210
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	300
Tragfähigkeit statisch (kg)	600
Eigengewicht (kg)	3.45