

Kundenspezifisches Pendelkugellager von **SIMG**®

für
 Name:
 Firma:
 Telefon:
 E-Mail:
 Menge : / / / / Stück

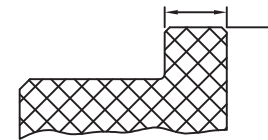
Bedingungen an der Lagerstelle
 Drehzahl: U/min
 Tragzahl stat: N
 Tragzahl dyn: N
 Temperatur: °C
 Elektrisch leitend: Ja Atex Nein
 Witterungsbeständigkeit: Ja Nein
 Lebensmittelkonformität: Ja Nein
 Strahlenbeständigkeit: kGy
 Chemische Belastung:

Materialauswahl
 Ringe:
 Käfig:
 Kugeln:

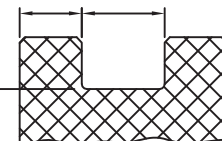
Mögliche Varianten

Aussenring

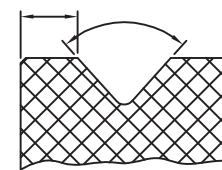
Lager mit Flansch



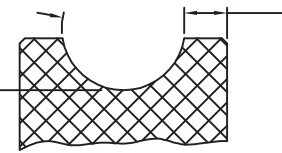
Lager mit Einstich



Lager mit V-Einstich

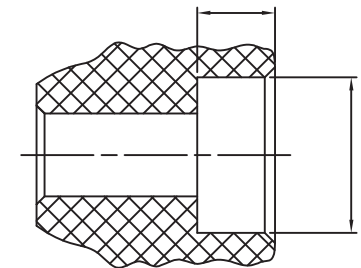


Lager mit Radieneinstich

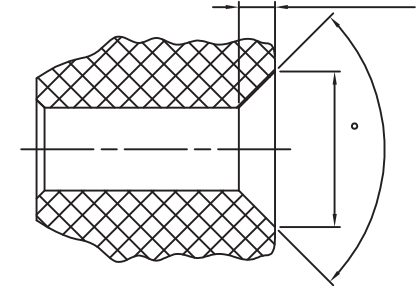


Innenring

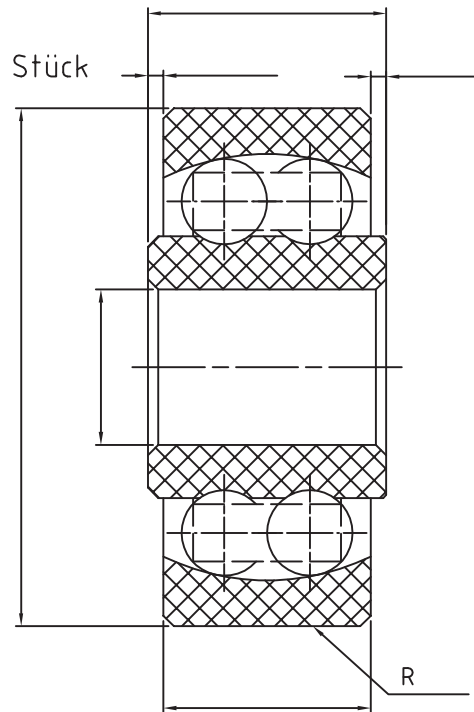
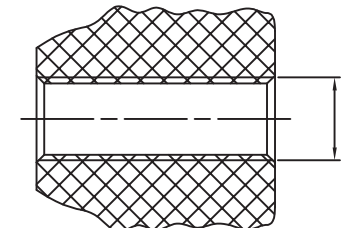
Lager mit Zylindersenkung



Lager mit Kegelsenkung



Lager mit Gewinde



Schmeing GmbH & Co. KG
 46348 Raesfeld-Tel.02865/909300