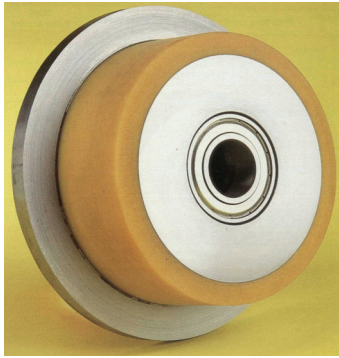


# SPURKRANZRÄDER Serie SFH

500 - 1200 kg

SINGLE-FLANGED RAIL WHEELS Serie SFH



Spurkranzräder aus Stahl mit Polyurethanbelag

**Material:**

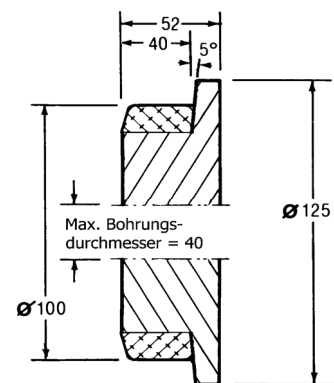
Rad aus Stahl BS970: Part 1: 1983: 080M40  
Belag aus Polyurethan Härte: 92° +/- 3° Shore A

**Arbeitstemperatur:** -20°C bis +60°C (kurzzeitig 115°C)

## SFH 100/40

max. Tragkraft 500 kg

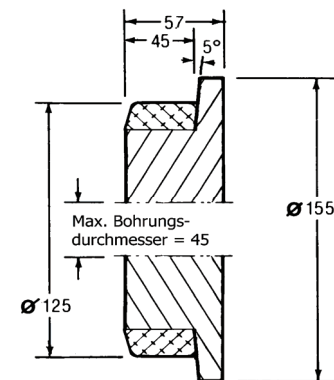
Gew. ~ 2,7 kg	Achs-Ø	Art.Nr.
Bohrung mit Keilnut	12	SFH 100/40/KM 12
	20	SFH 100/40/KM 20
	25	SFH 100/40/KM 25
	30	SFH 100/40/KM 30
Kugellager	12	SFH 100/40/BJM 12
	20	SFH 100/40/BJM 20
	25	SFH 100/40/BJM 25



## SFH 125/45

max. Tragkraft 600 kg

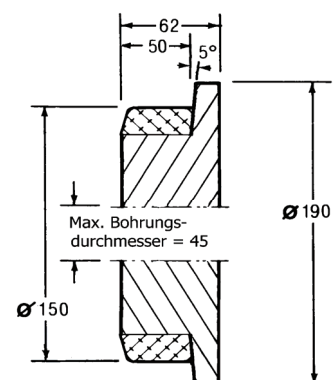
Gew. ~ 4,7 kg	Achs-Ø	Art.Nr.
Bohrung mit Keilnut	12	SFH 125/45/KM 12
	20	SFH 125/45/KM 20
	25	SFH 125/45/KM 25
	30	SFH 125/45/KM 30
Kugellager	12	SFH 125/45/BJM 12
	20	SFH 125/45/BJM 20
	25	SFH 125/45/BJM 25
	30	SFH 125/45/BJM 30



## SFH 150/50

max. Tragkraft 900 kg

Gew. ~ 7,6 kg	Achs-Ø	Art.Nr.
Bohrung mit Keilnut	20	SFH 150/50/KM 20
	25	SFH 150/50/KM 25
	30	SFH 150/50/KM 30
	35	SFH 150/50/KM 35
Kugellager	20	SFH 150/50/BJM 20
	25	SFH 150/50/BJM 25
	30	SFH 150/50/BJM 30
	35	SFH 150/50/BJM 35



**SFH 200/60**

max. Tragkraft 1200 kg

Gew. ~ 17 kg	Achs-Ø	Art.Nr.
Bohrung mit Keilnut	25	SFH 200/60/KM
	30	SFH 150/50/KM 25
	35	SFH 150/50/KM 30
	40	SFH 150/50/KM 35
Kugellager	25	SFH 150/50/BJM 20
	30	SFH 150/50/BJM 25
	35	SFH 150/50/BJM 30
	40	SFH 150/50/BJM 35

