

PFSH GIK - gezogen

Härtezone: Laufbahnen induktiv gehärtet

Alle Kanten: $R = 0,5^{+0,2}$ mm

Verwindung: max. 2°/m

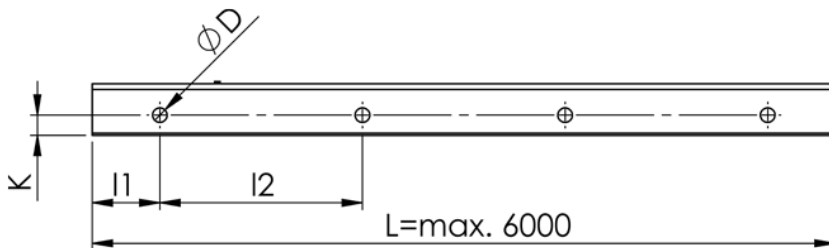
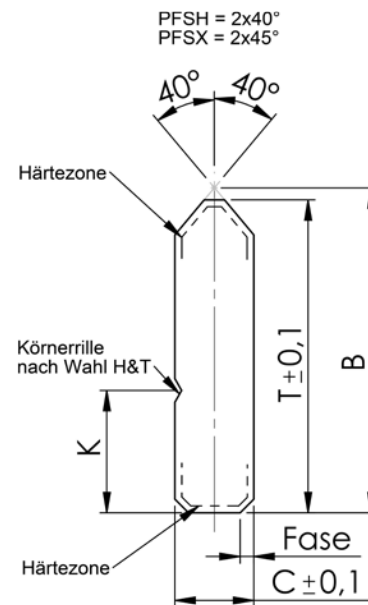
Geradheitsabweichung: max. 0,5 mm/m

Länge: max. 6 m/Stck.

Bestellbeispiel: PFSH 52 GIK 3200 lg.

Führungsschienen sind auch ohne Bohrungen erhältlich.

Bestellbeispiel: PFSH 52 GIKoL 3200 lg.



Führungsschienen PFSH...GIK

Bezeichnung	T±0,1	B	C±0,1	K	ØD	l1	l2	Fase	Gewicht kg/m
PFSH 22 GIK	23,0	23,89	5,8	9,0	6,5	30	90	-	1,00
PFSH 32 GIK	29,0	29,89	6,8	11,0	6,5	30	90	-	1,48
PFSH 40 GIK	36,0	37,19	8,8	16,0	9,0	30	90	-	2,37
PFSH 52 GIK	39,2	40,76	13,0	17,0	13,5	30	90	-	3,75
PFSH 62 GIK	49,2	50,75	16,0	17,0	13,5	30	90	-	5,70
PFSH 62F GIK	48,0	49,38	15,0	17,0	13,5	30	90	2-seit. 3x45°	5,27
PFSH 72 GIK	59,2	60,86	19,0	20,0	17,5	30	90	1-seit. 2x45°	8,20
PFSX 90 GIK	61,0	62,85	26,5	22,0	13,5	30	90	-	11,40

Bohrbild nach Kundenangaben möglich - angegeben sind unsere Standardmaße.

Einbaubeispiel:

