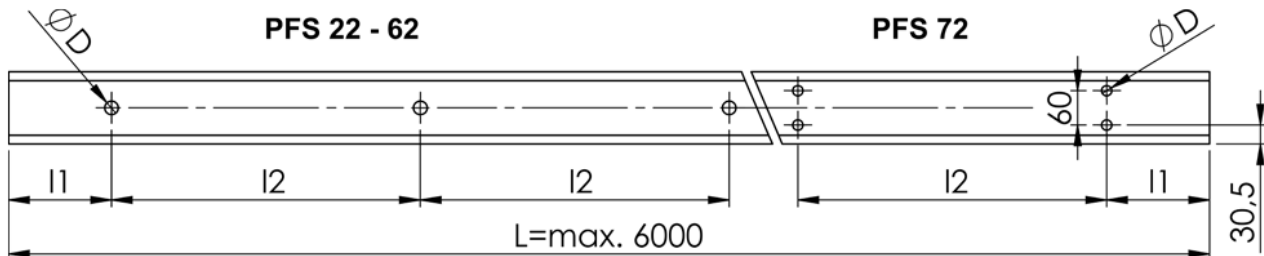
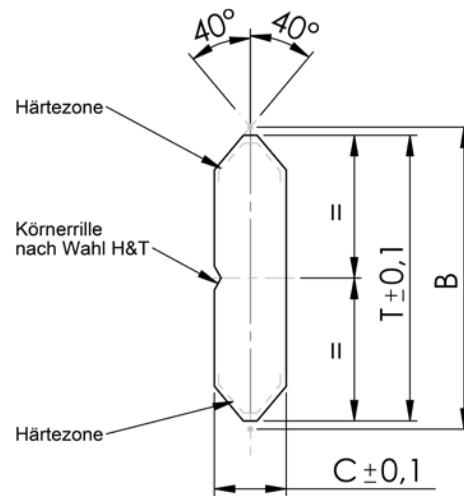


PFS GIK - gezogen

Härtezone: Laufbahnen induktiv gehärtet
 Alle Kanten: $R = 0,5^{\pm 0,2}$ mm
 Verwindung: max. 2°/m
 Geradheitsabweichung: max. 0,5 mm/m
 Länge: max. 6 m/Stck.

Bestellbeispiel: PFS 52 GIK 3200 lg.

Führungsschienen sind auch ohne Bohrungen erhältlich.
 Bestellbeispiel: PFS 52 GIKoL 3200 lg.



Führungsschienen PFS...GIK

Bezeichnung	T±0,1	B	C±0,1	ØD	l1	l2	Gewicht kg/m
PFS 22 GIK	27,0	28,80	5,8	6,5	30	90	1,10
PFS 22F GIK	26,0	27,86	5,0	6,5	30	90	0,90
PFS 32 GIK	42,0	43,79	6,8	6,5	30	90	2,11
PFS 35 GIK	47,0	48,80	8,8	9,0	30	90	3,00
PFS 40 GIK	62,0	64,51	8,8	9,0	30	90	4,05
PFS 47 GIK	77,2	80,13	11,0	11,5	30	90	6,32
PFS 52 GIK	88,2	91,33	13,0	13,5	30	90	8,50
PFS 62 GIK	103,0	106,00	15,7	13,5	30	90	11,74
PFS 72 GIK	121,0	124,60	19,0	17,5	30	90	16,90

Bohrbild nach Kundenangaben möglich - angegeben sind unsere Standardmaße.

Einbaubeispiel:

