



Kleinschieber

Flanschanschluss PN40

**A-KLS
540**

Ausführung:

Mit Flanschanschluss gem. DIN EN 1092

Kompakte Bauform

Außenliegende, steigende Spindel

Sonderausführungen auf Anfrage möglich

(Schweißverbindung, ASME, GOST, ...)

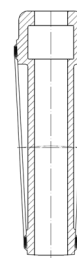
Spindelabdichtung	Stopfbuchse
Absperrkörper	starrer Keil
Betätigung	Handrad
Betriebstemperatur	-10°C ... +400°C
Betriebsdruck	max 40 bar (temperaturabhängig)
Flanschanschluss	DIN EN 1092-1 Form B1 PN40 Alternativen auf Anfrage



Beispielbild

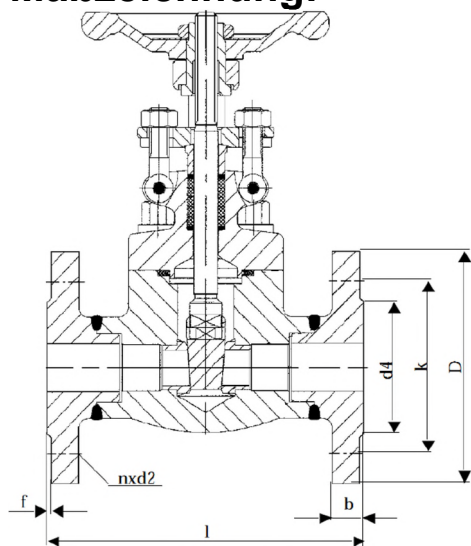
Werkstoffe:

Gehäuse	P250GH
Spindel	1.4021 / X20Cr13
Abdichtung	1.4021 / X20Cr13
Spindeldichtung	Graphit
Deckeldichtung	Graphit / Edelstahl



Detail: starrer Keil

Maßzeichnung:



DN	D	k	b	n-ød	L
15	95	65	16	4-14	130
20	105	75	18	4-14	150
25	115	85	18	4-14	160
32	140	100	18	4-18	180
40	150	110	18	4-18	200
50	165	125	20	4-18	230

Technische Änderungen und Fehler vorbehalten!

ACI Industriearmaturen GmbH
www.aci24.com • info@aci24.com
Version 2018-08-24