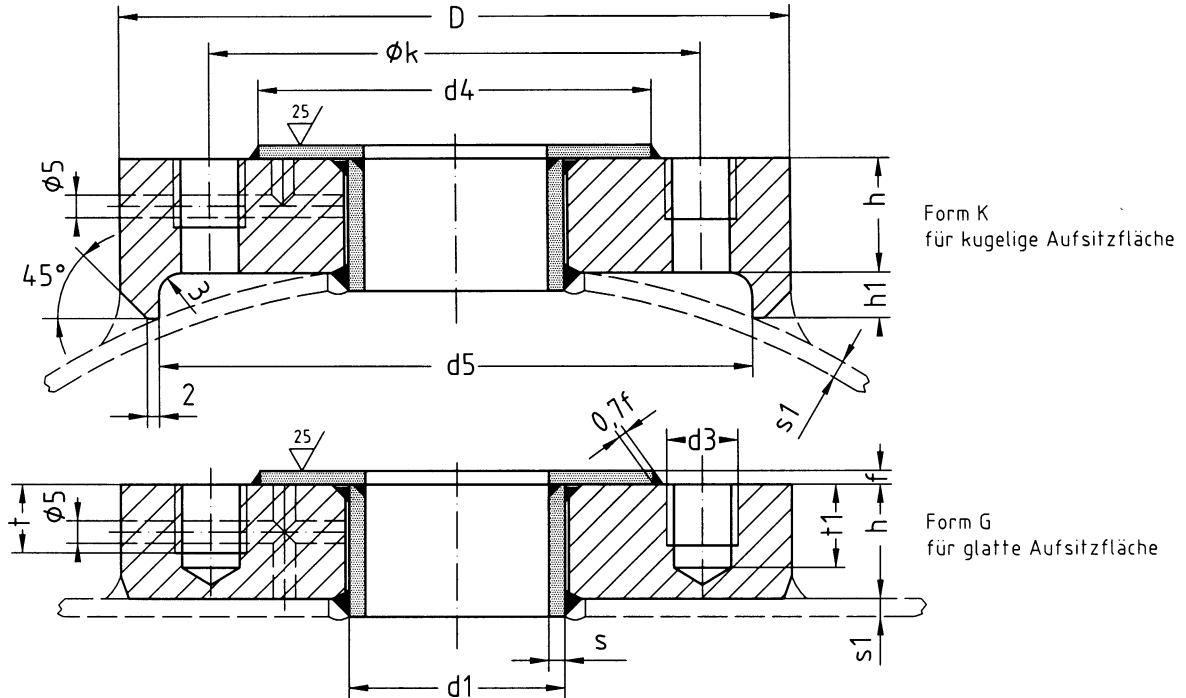


Plattierte Blockflansche PN 10 – PN 40

Werknorm
PBF 10 - 40

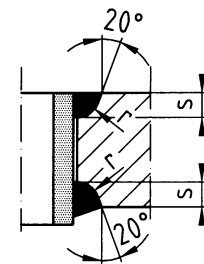
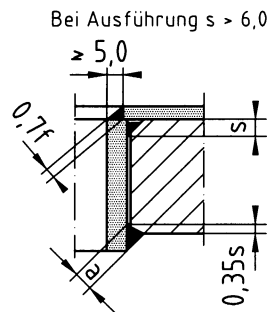
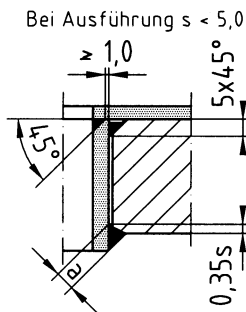
Maße in mm

In Anlehnung an DIN 28117
Oberflächenangaben nach DIN ISO 1302



Form K
für kugelige Aufsitzfläche

Form G
für glatte Aufsitzfläche



Bei Ausführung $s < 5,0$

Bei Ausführung $s > 6,0$

Regelmaß HV - Naht

a	pe x di
0,7s	< 10 000
1,0s	< 20 000

HU - Naht n. Wahl
des Herstellers

s	< 10	> 10
r	6	8

Dichtfläche auch mit Nut nach DIN 2512 bzw. Rücksprung nach DIN 2513

Bestellbeispiel: Platt. Blockflansch DN 50/60,3 PN 40 x h1 x s1 – K – S235JRG2/1.4541
PBF 50/60,3 – 40 x h1 x s1 – K RSt./41

Das Maß h1 ist abhängig vom Radius der Aufsitzfläche. Das Maß s1 ist die vorgesehene Wanddicke des gewölbten Bodens. Beide Maße sind gemäß o.g. Beispiel bei Bestellung anzugeben. Blockflansche dieser Norm können auch mit Nut und Feder ausgeführt werden.

Werkstoffe

Flansch
Plattierung

S235JRG2 (RSt.37-2) oder P265GH (H II)
Nichtrostender Stahl W-Nr. 1.4541 oder 1.4571 und andere

Die vorgegebene Rohrwanddicke s ist Regelausführung. Dickere Ausführung ab DN 200.



Erich Pokrandt GmbH
August-Bebel-Str. 3
67454 Hassloch / Pfalz

Telefon: 06324 / 923 923
Telefax: 06324 / 923 999
e-mail: info@pokrandt.de

Stand: 1.1.1999

Seite 10