

Jeder Flansch erhält eine durch 4 teilbare Anzahl von Schraubenlöchern. Die Schraubenlöcher sind bei Rohrleitungen und Armaturen so anzuordnen, dass sie symmetrisch zu den beiden Hauptachsen liegen, so dass diese lochfrei sind.

DN	PN 6 - DIN 2501				PN 10 - DIN 2501			
	Flansch- außen-Ø D mm	Lochkreis-Ø K mm	Loch- anzahl	Loch-Ø d ₂ mm	Flansch- außen-Ø D mm	Lochkreis-Ø K mm	Loch- anzahl	Loch-Ø d ₂ mm
15	80	55	4	11	95	65	4	14
20	90	65	4	11	106	75	4	14
25	100	76	4	11	115	85	4	14
32	120	90	4	14	140	100	4	18
40	130	100	4	14	150	110	4	18
50	140	110	4	14	165	125	4	18
65	160	130	4	14	185	145	4	18
80	190	150	4	18	200	160	8	18
100	210	170	4	18	220	180	8	18
125	240	200	8	18	250	210	8	18
150	265	225	8	18	285	240	8	22
175	295 ¹	255 ¹	8 ¹	18 ¹	315	270	8	22
200	320	280	8	18	340	295	8	22
250	375	335	12	18	395	350	12	22

¹ Abmessungen nicht nach DIN festgelegt.