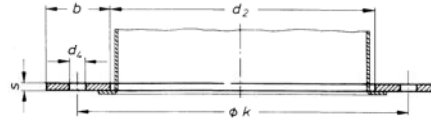




Werner Kemminer GmbH

Junkersstr. 30-38  
D-32257 BündeTelefon 05223 / 9663-0  
Telefax 05223 / 9663-29www.kemminer.de  
Info@kemminer.deMaßblatt für**Flachflansche** nach  
**EN 12220**

DIN-Ausführung Juni 1998



Nenn- weite	Rohr- Außen Ø	Flansch						Schraube	Gewicht <sup>3)</sup> (7,85kg/dm <sup>3</sup> )
		Innendurchmesser		b x s	Loch- kreis Ø k ± 0,5	Loch Ø d <sub>4</sub> ± 0,5	Loch- anzahl		
		d <sub>2</sub>	Tol.						
80 <sup>1)</sup>	80	82	(+1)	25x 4 <sup>2)</sup>	112	9,5	4	M 8	0,26
100 <sup>1)</sup>	100	102	(+1)	25x 4 <sup>2)</sup>	132	9,5	4	M 8	0,30
125 <sup>1)</sup>	125	127	(+1)	25x 4 <sup>2)</sup>	157	9,5	4	M 8	0,37
150	150	152	(+1,5)	25x 4	182	9,5	6	M 8	0,42
160 <sup>1)</sup>	160	162	(+1,5)	25x 4	192	9,5	6	M 8	0,45
200 <sup>1)</sup>	200	203	(+1,5)	25x 4	233	9,5	6	M 8	0,55
250 <sup>1)</sup>	250	253	(+1,5)	25x 4	283	9,5	6	M 8	0,67
300	300	303	(+1,5)	30x 4	337	9,5	8	M 8	0,97
315 <sup>1)</sup>	315	318	(+1,5)	30x 4	352	9,5	8	M 8	1,01
355 <sup>1)</sup>	355	358	(+1,5)	30x 4	392	9,5	8	M 8	1,13
400 <sup>1)</sup>	400	404	(+1,5)	30x 4	438	9,5	8	M 8	1,27
450 <sup>1)</sup>	450	454	(+1,5)	30x 4	488	9,5	8	M 8	1,42
500 <sup>1)</sup>	500	504	(+1,5)	30x 4	538	9,5	8	M 8	1,56
560 <sup>1)</sup>	560	564	(+2)	35x 4	600	9,5	12	M 8	2,04
630 <sup>1)</sup>	630	634	(+2)	35x 4	670	9,5	12	M 8	2,28
710 <sup>1)</sup>	710	714	(+2)	35x 4	750	9,5	12	M 8	2,56
800 <sup>1)</sup>	800	804	(+2)	35x 4	840	9,5	16	M 8	2,86
900 <sup>1)</sup>	900	904	(+2)	35x 4	940	9,5	16	M 8	3,21
1000 <sup>1)</sup>	1000	1005	(+2)	35x 4	1041	9,5	16	M 8	3,56
1120 <sup>1)</sup>	1120	1125	(+2)	40x 5	1169	9,5	24	M 8	5,68
1250 <sup>1)</sup>	1250	1255	(+2)	40x 5	1299	9,5	24	M 8	6,32

Werkstoff: S235JRG2 nach EN 10025

Sämtliche Maßangaben in mm

<sup>1)</sup> identisch mit DIN 24154 Reihe 1 Teil I (Ausgabe 07/90)<sup>2)</sup> Flansche werden aus produktionstechnischen Gründen abweichend von der NORM mit einer Blattstärke von 4 mm gefertigt<sup>3)</sup> in kg