

# Type 091080

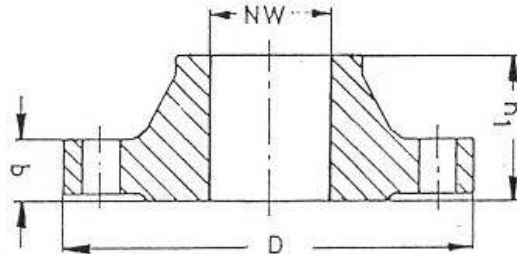
# Type 091180

Armaturen für Schiffbau und Industrie  
Valves for shipbuilding and industry



Vorschweisflansche DIN 2633, PN 16  
aus Stahl ST 37.2  
mit Ansatz, mit Dichtleiste  
Type 091080

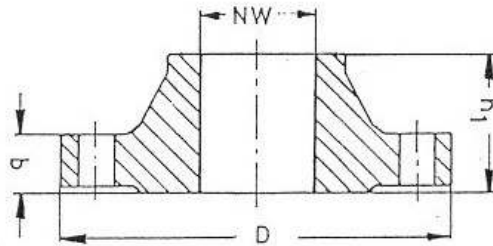
welding flanges DIN 2633, PN 16  
in steel ST 37.2  
with neck, with sealing strip  
type 091080



NW/DN	x RA	D	PCD	holes	b	h1	KG
15	21,3	95	65	4 x 14	14	35	0,65
20	26,9	105	75	4 x 14	16	38	0,95
25	33,7	115	85	4 x 14	16	38	1,15
32	42,4	140	100	4 x 18	16	40	1,70
40	48,3	150	110	4 x 18	16	42	1,86
50	60,3	165	125	4 x 18	18	45	2,53
65	76,1	185	145	4 x 18	18	45	3,06
80	88,9	200	160	8 x 18	20	50	3,70
100	114,3	220	180	8 x 18	20	52	4,62
125	139,7	250	210	8 x 18	22	55	6,30
150	168,3	285	240	8 x 22	22	55	7,75

Vorschweisflansche DIN 2635, PN 40  
aus Stahl ST 37.2  
mit Ansatz, mit Dichtleiste  
Type 091180

welding flanges DIN 2635, PN 40  
in steel ST 37.2  
with neck, with sealing strip  
type 091180



NW/DN	x RA	D	PCD	holes	b	h1	KG
15	21,3	95	65	4 x 14	16	38	0,75
20	26,9	105	75	4 x 14	18	40	1,06
25	33,7	115	85	4 x 14	18	40	1,30
32	42,4	140	100	4 x 18	18	42	1,90
40	48,3	150	110	4 x 18	18	45	2,33
50	60,3	165	125	4 x 18	20	48	2,82
65	76,1	185	145	8 x 18	22	52	3,75
80	88,9	200	160	8 x 18	24	58	4,75
100	114,3	235	190	8 x 22	24	65	6,52
125	139,7	270	220	8 x 26	26	68	7,10
150	168,3	300	250	8 x 26	28	75	11,80