

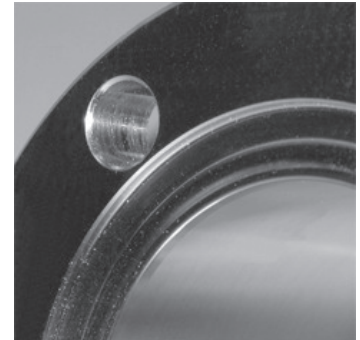
# ASEPTIK-VORSCHWEISS-FLANSCH E DIN 11864-2 / Form A

Vorschweiß-Nutflansch			Vorschweiß-Bundflansch					
Nutflansch		Bundflansch		DIN 11864-2 / Form A für Rohr DIN 11866 / Reihe A				
Art.-Nr.	849-491. ...	849-492. ...	1.4404 Ra<0,8µm*					
	849-591. ...	849-592. ...	1.4435 Ra<0,4µm*					
DN	Art.-End-Nr.	Art.-End-Nr.	D mm	B/C mm	L 1 mm	L 2 mm	K mm	Bohrung Anzahl x ø mm
10	010010	010010	54	10/13	41,5	40	37	4x9
15	015016	015016	59	16/19	41,5	40	42	4x9
20	020019	020019	64	20/23	41,5	40	47	4x9
25	025025	025025	71	26/29	41,5	40	53	4x9
32	032032	032032	76	32/35	46,5	45	59	4x9
40	040038	040038	82	38/41	46,5	45	65	4x9
50	050051	050051	94	50/53	46,5	45	77	4x9
65	065063	065063	113	66/70	55,5	54	95	8x9
80	080076	080076	133	81/85	59,5	58	112	8x11
100	100102	100102	159	100/104	59,5	58	137	8x11
Nutflansch		Bundflansch		ISO - DIN 11864-2 / Form A für Rohr DIN 11866 / Reihe B				
Art.-Nr.	849-493. ...	849-494. ...	1.4404 Ra<0,8µm*					
	849-593. ...	849-594. ...	1.4435 Ra<0,4µm*					
10	010010	010010	59	14,0/17,2	41,5	41,5	42	4x9
15	015016	015016	62	18,1/21,3	41,5	41,5	45	4x9
20	020019	020019	69	23,7/26,9	41,5	41,5	52	4x9
25	025025	025025	74	29,7/33,7	46,5	46,5	57	4x9
32	032032	032032	82	38,4/42,4	46,5	46,5	65	4x9
40	040038	040038	88	44,4/48,3	46,5	46,5	71	4x9
50	050051	050051	103	56,3/60,3	55,5	55,5	85	4x9
65	065063	065063	125	72,1/76,1	57,5	57,5	104	8x11
80	080076	080076	137	84,3/88,9	59,5	59,5	116	8x11
100	100102	100102	168	109,7/114,3	59,5	59,5	146	8x11
Nutflansch		Bundflansch		ASME - DIN 11864-2 / Form A für Rohr DIN 11866 / Reihe C				
Art.-Nr.	849-495. ...	849-496. ...	1.4404 Ra<0,8µm*					
	849-595. ...	849-596. ...	1.4435 Ra<0,4µm*					
1/2"	013013	013013	54	9,4/12,7	41,5	40	37	4x9
3/4"	019019	019019	59	15,7/19,0	41,5	40	42	4x9
1"	025025	025025	66	22,1/25,4	41,5	40	49	4x9
1-1/2"	038038	038038	79	34,8/38,1	46,5	45	62	4x9
2"	051051	051051	92	47,5/50,8	46,5	45	75	4x9
2-1/2"	063063	063063	107	60,2/63,5	55,5	54	83	8x9
3"	076076	076076	125	72,9/76,2	57,5	56	104	8x11
4"	102102	102102	157	97,4/101,4	59,5	58	135	8x11
O-Ringe								
DIN		ISO		ASME		Materialien		
DN	d1xd2 mm	DN	d1xd2 mm	DN	d1xd2 mm	NBR, EPDM, FPM, VMQ, PTFE	FEP - VMQ, FEP - FKM	
10	12x3,5	10	16x3,5	1/2"	12x3,5			
15	18x3,5	15	20x3,5	3/4"	18x3,5			
20	22x3,5	20	26x3,5	1"	24x3,5			
25	28x3,5	25	32x5					
32	34x5	32	40,5x5					
40	40x5	40	46,5x5	1-1/2"	37x5			
50	52x5	50	58,5x5	2"	50x5			
65	68x5	65	73,5x5	2-1/2"	62x5			
80	83x5	80	86,5x5	3"	75x5			
100	102x5	100	111x5	4"	100x5			

\* produktberührende Flächen / weitere Abmessungen auf Anfrage



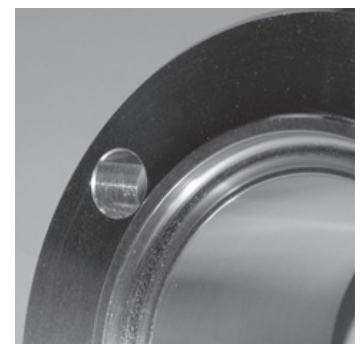
Vorschweiß-Nutflansche



Detail Vorschweiß-Nutflansch



Vorschweiß-Bundflansche



Detail Vorschweiß-Bundflansch



Vorschweiß-Nutflansch

INHALT

SCHLÄUCHE  
LEBENSMITTEL

SCHLÄUCHE  
INDUSTRIE

ARMATUREN

DICHTUNGEN  
HALBZEUGE

DICHTUNGEN  
EINBAUFERTIG

PROFILE

ANHANG