



**ISO 6164:2017**

- Kompatibel mit SAE-Flanschbunden (bis DN38)
- Leichte Montage durch Losflanschsystem
- Compatible with SAE-flange heads (up to DN38)
- Easy assembly by flange clamp system

3

FLANSCH  
FLANGES

**WERKSTOFF-KOMBINATION**  
MATERIAL COMBINATION

Werkstoff, Oberfläche / Material, Surface	TYP DN-daxs-**-
Stahl, phosphatiert / Steel, phosphatised; NBR	FFA 51 - daxs - 01
Stahl, phosphatiert / Steel, phosphatised; FKM	FFA 51 - daxs - 02
Edelstahl 1.4571 / Stainless steel AISI 316Ti; NBR	FFA 51 - daxs - 41
Edelstahl 1.4571 / Stainless steel AISI 316Ti; FKM	FFA 51 - daxs - 44

**BESTELLBEISPIEL**  
ORDER EXAMPLE

**STÜCKLISTE**  
PARTS LIST

Pos.	Bezeichnung / Description
1	Flanschbund mit O-Ring Nut / Flange head with O-ring groove
3	Losflansche / Flange clamps
4	O-Ring Dichtung / O-ring sealing
5	Schrauben / Bolts

SERIE SERIES	DN						O-RING	SCHRAUBEN BOLTS	BESTELLCODE ORDER CODE	
		[bar]	[mm]	b	t	d1	l	h	Pos. 4	Pos. 5
420	25		65	62	47,6	50	25	32,92x3,53	M10x40	FFA 25 33,7x6,3
	32		75	73	54	55	30	37,69x3,53	M12x50	FFA 32 42,4x8,0
	38		90	85	63,5	60	36	47,22x3,53	M16x60	FFA 38 48,3x8,0
	51		100	98	79,4	70	40	56,52x5,33	M16x65	FFA 51 60,3x10,0
	56		120	118	94,2	98	50	69,22x5,33	M20x80	FFA 56 76,1x12,5
	63		150	145	110	105	52	75,57x5,33	M24x90	FFA 63 88,9x17,5
	70		160	160	119	105	60	85,09x5,33	M24x100	FFA 70 101,6x16,0
	80		180	175	135	135	70	88,27x5,33	M30x120	FFA 80 114,3x17,5