



FLANSCH EN 1092-1 PN16

MASSE IN [mm]

GRÖSSE	FLANSCH ANSCHLUSSMASSE						PUMPENMASSE				FUSSMASSE						GEW. [kg]			
	EIN			AUS			a	f	h1	h2	b	m1	m2	n1	n2	n3		s1	s2	w
	DN	k	nxØd	DN	k	nxØd														
20-15-160	20	75	4x14	15	65	4x14	70	190	132	150	50	50	x=22	210	160	152	M12	M12	167	50
20-15-200	20	75	4x14	15	65	4x14	80	275	160	180	50	50	x=22	240	190	250	M12	M12	130	70
40-25-160	40	110	4x18	25	85	4x18	65	190	132	160	50	50	x=22	210	160	152	M12	M12	167	51
40-25-200	40	110	4x18	25	85	4x18	80	275	160	180	50	50	x=22	240	190	250	M12	M12	130	80
50-32-160	50	125	4x18	32	100	4x18	80	270	132	160	50	100	70	240	190	250	M12	M12	125	75
50-32-200	50	125	4x18	32	100	4x18	80	270	160	180	50	100	70	240	190	250	M12	M12	125	105
50-32-250	50	125	4x18	32	100	4x18	100	300	180	225	65	125	95	320	250	250	M12	M12	140	125
65-40-160	65	145		40	110	4x18	80	270	132	160	50	100	70	240	190	250	M12	M12	125	80
65-40-200	65	145		40	110	4x18	100	270	160	180	50	100	70	265	212	250	M12	M12	125	105
65-40-250	65	145		40	110	4x18	100	300	180	225	65	125	95	320	250	250	M12	M12	140	125
80-50-160	80	160	8x18	50	125	4x18	100	270	160	180	50	100	70	265	212	250	M12	M12	125	85
80-50-200	80	160	8x18	50	125	4x18	100	270	160	200	50	100	70	265	212	250	M12	M12	125	110
80-50-250	80	160	8x18	50	125	4x18	125	300	180	225	65	125	95	320	250	250	M12	M12	140	130
80-50-315	80	160	8x18	50	125	4x18	125	330	225	280	65	125	95	345	280	-	M12	-	-	295
100-65-160	100	180	8x18	65	145		100	270	160	200	65	125	95	280	212	250	M12	M12	125	95
100-65-200	100	180	8x18	65	145		100	300	180	225	65	125	95	320	250	250	M12	M12	140	145
125-80-200	125	210	8x18	80	160	8x18	125	300	180	250	65	125	95	345	280	250	M12	M12	140	150
125-80-250	125	210	8x18	80	160	8x18	125	330	225	280	80	160	120	400	315	-	M16	-	-	220
125-80-315	125	210	8x18	80	160	8x18	125	470	250	315	80	160	120	400	315	-	M16	-	-	300
125-100-200	125	210	8x18	100	180	8x18	125	330	200	280	80	160	120	360	280	-	M16	-	-	220
150-125-315	150	240	8x22	125	210	8x18	140	330	280	355	100	200	150	500	400	-	M20	-	-	310
200-150-315	200	295	12x22	150	240	8x22	160	470	315	400	100	200	150	550	450	-	M20	-	-	400
250-200-315	250	355	12x26	200	295	12x22	200	475	355	450	105	200	150	560	450	-	M20	-	-	460

POS	GEW	ANSCHLUSS
X 1	G1/4	ENTLEERUNG
3	G1/2	THERMOSENSOR
5	G3/8	EXTERNE SPÜLUNG
9	G1/4	MANOMETER
16	G3/4	FÜLLSTANDGRENZSCHALTER
X 17	G1/2	DIN 16288 DRUCKMESSUNG

GÜLTIG NUR MIT VISUM
DATUM
VISUM
KUNDE
BEST.-NR.
POSITION
CP-NR.