

ZUORDNUNGSTABELLEN METALLROHRE



Der direkte Weg zum
MEFA-Rohrschellen
Programm:

OBEN SEIN

experience the difference

Rohrdimension	Stahlrohre nahtlos DIN EN 10220 nahtlos (DIN 2448)		Stahlrohre geschweißt DIN EN 10220 geschweißt (DIN 2458)		Gewinderohr DIN EN 10255		WICU Flex DIN EN 1057		WICU Eco DIN EN 1057		Geberit MAPRESS C-Stahl		Geberit MAPRESS Edelstahl		Kupferrohr blank DIN EN 1057 (DIN 1786)		Edelstahlrohre DIN EN 10217 (DIN 17455 / 17457)		Sigma		Trabant		Omnia MB Bauteile für den Einsatz im Außenbereich verfügbar. Lieferzeit auf Anfrage.		Maxima PSM Bauteile für den Einsatz im Außenbereich verfügbar. Lieferzeit auf Anfrage.		Titan HD Bauteile für den Einsatz im Außenbereich verfügbar. Lieferzeit auf Anfrage.		Trabant Inox V4A		Rohrdimension			
	Zoll	mm	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	DN	AD [mm]	passend für	max. zul. Last F _{zul} [kN]	passend für	max. zul. Last F _{zul} [kN]	passend für	max. zul. Last F _{zul} [kN]	passend für	max. zul. Last F _{zul} [kN]	passend für	max. zul. Last F _{zul} [kN]	mm	Zoll		
8																				•	0,60											8		
10								6x1	9											•	0,60											10		
12								8x1	11			10	12	10	12	10	12x1			•	0,60	•	0,29			auf Anfrage			•	0,40		12		
1/4"	13,5	8	13,5	8	13,5	8	13,5	10x1	13											•	0,60	•	0,29			auf Anfrage			•	0,40		13,5	1/4"	
15												12	15	12	15	12	15x1			•	0,60	•	0,29	•	1,00					•	0,40		15	
16	8	16	8	16		16	12x1	16												•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		16	
3/8"	17,2	10	17,2	10	17,2	10	17,2					15	18	15	18	15	18x1	10	17,2	•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		17,2	3/8"
19																				•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		19	
20																				•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		20	
1/2"	21,3	15	21,3	15	21,3	15	21,3					20	22	20	22	20	22x1	15	21,3	•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		21,3	1/2"
23																				•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		23	
3/4"	26,9	20	26,9	20	26,9	20	26,9					25	28	25	28	25	28x1,5	20	26,9	•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		26,9	3/4"
32	20	31,8	20	31,8																•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		32	
1"	33,7	25	33,7	25	33,7	25	34			12x1	34	32	35	32	35	32	35x1,5	25	33,7	•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		33,7	1"
38																				•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		38	
40																				•	0,60	•	0,29	•	1,00	•	1,50			•	0,40		40	
1 1/4"	42,4	32	42,4	32	42,4	32	42,4	35x1,2	40	18x1	42	40	42	40	42	40	42x1,5	32	42,4	•	0,60	•	0,89	•	1,60	•	1,50			•	0,60		42,4	1 1/4"
46																				•	0,60	•	0,89	•	1,60	•	1,50			•	0,60		46	
1 1/2"	48,3	40	48	40	48,3	40	48,3	42x1,2	48											•	1,10	•	0,89	•	1,60	•	1,50			•	0,60		48,3	1 1/2"
50																				•	1,10	•	0,89	•	1,60	•	1,50			•	0,60		50	
54																				•	1,10	•	0,89	•	1,60	•	1,50			•	0,60		54	
57																				•	1,10	•	0,89	•	1,60	•	1,50			•	0,60		57	
2"	60,3	50	60,3	50	60,3	50	60,3	54x1,5	60											•	0,60	•	0,89	•	1,60	•	1,50			•	0,60		60,3	2"
64	50	63,5	50	63,5						28x1	63									•	0,60	•	0,89	•	1,60	•	1,50	•	3,20	•	0,60		64	
70																				•	0,60	•	0,89	•	1,60	•	1,70			•	0,70		70	
2 1/2"	76,1	65	76,1	65	76,1	65	76,1													•	0,60	•	0,89	•	1,60	•	1,70	•	3,20	•	0,70		76,1	2 1/2"
84																				•	0,60	•	1,50	•	1,70	•	1,70			•	0,70		84	
3"	88,9	80	88,9	80	88,9	80	88,9			42x1,2	90	80	88,9	80	88,9					•	0,60	•	1,50	•	1,80	•	1,70	•	3,20	•	1,00		88,9	3"
102																				•	0,60	•	1,50	•	1,80	•	1,70			•	2,50		102	
108	100	108	100	108																•	0,60	•	1,90	•	1,80	•	1,70	•	3,20	•	2,50		108	
4"	114,3		114,3		114,3	100	114,3													•	0,60	•	1,90	•	1,80	•	1,70	•	3,20	•	2,50		114,3	4"
121	110	121	110	121																•	0,60	•	2,20	•	1,80	•	5,00			•	2,50		121	
125																				•	0,60	•	2,20	•	1,80	•	5,00	•	3,20	•	2,50		125	
133	125	133	125	133																•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	3,20	•	2,50		133	
5"	139,7	125	139,7	125	139,7	125	139,7													•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	3,20	•	2,50		139,7	5"
150																				•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00			•	2,50		150	
159	150	159	150	159																•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	3,20	•	2,50		159	
6"	165,1	150	165,1	150	165,1	150	165,1													•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	3,20	•	2,50		165,1	6"
168	150	168,3	150	168,3																•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	3,20	•	2,50		168	
194	175	193,7	175	193,7																•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	11,50	•	2,50		194	
219	200	219,1	200	219,1																•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	11,50	•	2,50		219	
244	225	244,5	225	244,5																•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	11,50	•	2,50		244	
273	260	273	260	273																•	0,60	•	2,20	•	2,30	•	5,00	•	11,50	•	2,50		273	

* nicht nach RAL GZ-656 geprüft

