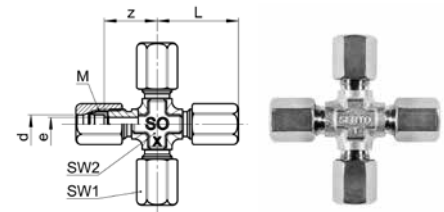


Kreuzverschraubung

Croix égale

Cross union



SO 54021

Type -d	Mat.-Nr.	bar	M	SW1	SW2	L	z	e	kg/100
Für metrische Rohre	Pour tubes métriques	For metric tubes							
★ SO 54021-4	058.4000.040	200	10x1.0	12	12	25.5	17.5	3.5	5.600
★ SO 54021-5	058.4000.050	200	10x1.0	12	12	25.5	17.5	4.0	5.550
SO 54021-6	058.4000.060	200	10x1.0	12	12	25.5	17.5	4.5	5.500
SO 54021-8	058.4000.080	200	12x1.0	14	12	27.5	19.0	6.5	7.400
SO 54021-10	058.4000.100	160	14x1.0	17	14	34.5	23.0	8.5	11.400
SO 54021-12	058.4000.120	160	16x1.0	19	14	37.5	25.0	9.5	13.900
★ SO 54021-14	058.4000.140	100	20x1.5	24	17	40.5	26.5	12.0	25.300
SO 54021-15	058.4000.150	100	20x1.5	24	17	40.5	26.5	13.0	24.500
Für Zollrohre	Pour tubes pouces	For inch tubes							
SO 54021-6,35	058.4000.063	200	10x1.0	12	12	25.5	17.5	4.5	5.500
SO 54021-9,52	058.4000.095	160	14x1.0	17	14	34.5	23.0	8.0	11.600
SO 54021-12,7	058.4000.127	160	20x1.5	24	17	40.0	26.5	11.0	28.000
★ SO 54021-13,5	058.4000.135	100	20x1.5	24	17	40.5	26.5	12.0	25.800

Umrechnung für "d" bei Zollrohren:

6,35 = 1/4
 9,52 = 3/8
 12,7 = 1/2
 13,5 = 17/32

Conversion de "d" pour tubes en pouces:

6,35 = 1/4
 9,52 = 3/8
 12,7 = 1/2
 13,5 = 17/32

Conversion for "d" for inch tubes:

6,35 = 1/4
 9,52 = 3/8
 12,7 = 1/2
 13,5 = 17/32

d=Rohraussen-ø
 e=kleinste Bohrung
 L=Mass in montiertem Zustand
 *=mit reduzierten Klemmring

d=ø extérieur du tube
 e=ø-min. de passage
 L=après montage
 *=avec bague de serrage de réduction

d=tube outside diameter
 e=minimum bore
 L=installed length
 *=with compression ferrule