

# Gerade Einschraubverschraubung

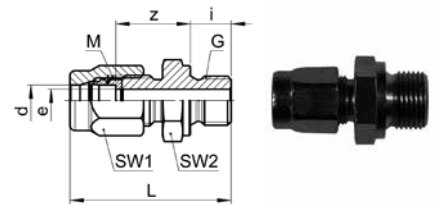
mit Dichtkante

## Union mâle

avec arête d'étanchéité

## Male adaptor union

with edge seal



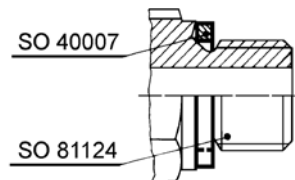
### SO 81124

Type -d-G	Mat.-Nr.	bar	M	SW1	SW2	L	i	z	e	kg/100
G=Rohrgewinde (zylindrisch)			G=Filetage-gaz BSP (cylindrique)							
			G=BSP thread (straight)							
SO 81124-3-1/8	038.1141.040	125	6x0.75	8	14	25.0	8.0	12.0	2.5	1.400
SO 81124-4-1/8	038.1141.060	125	8x1	10	14	28.5	8.0	14.5	3.4	1.820
* SO 81124-4-1/4	038.1141.065	125	10x1	12	19	35.5	8.0	16.0	3.4	3.840
SO 81124-5-1/8	038.1141.082	125	8x1	10	14	29.0	8.0	14.5	3.5	1.790
SO 81124-6-1/8	038.1141.100	200	10x1	12	14	30.0	8.0	14.5	4.5	2.070
SO 81124-6-1/4	038.1141.110	200	10x1	12	19	35.5	12.0	16.0	4.5	3.730
SO 81124-8-1/8	038.1141.160	125	12x1	14	14	31.5	8.0	15.5	4.5	2.830
SO 81124-8-1/4	038.1141.170	125	12x1	14	19	37.0	12.0	17.0	6.5	3.860
SO 81124-8-3/8	038.1141.180	125	12x1	14	22	38.5	12.0	18.5	6.5	5.720
SO 81124-10-1/4	038.1141.270	80	14x1	17	19	39.0	12.0	17.0	7.0	4.860
SO 81124-10-3/8	038.1141.280	80	14x1	17	22	40.5	12.0	18.5	8.5	6.250
SO 81124-12-1/4	038.1141.380	40	16x1	19	19	40.0	12.0	17.0	7.0	5.800
SO 81124-12-3/8	038.1141.390	40	16x1	19	22	41.5	12.0	18.5	10.0	6.500
SO 81124-12-1/2	038.1141.400	40	16x1	19	27	45.0	14.0	20.0	10.0	7.200

#### Anwendungsbeispiele:

#### Exemples d'utilisation:

#### Sample combinations:



Bei Bedarf ist die entsprechende Dichtung SO 40007 / SO 40507 separat zu bestellen.

Si nécessaire, le joint approprié SO 40007 / SO 40507 doit être commandé séparément.

If necessary, the matching seal SO 40007 / SO 40507 must be ordered separately.

d=Rohrassen-ø  
 e=kleinste Bohrung  
 L=Mass in montiertem Zustand  
 \*=mit reduziertem 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 reduction compression ferrule

## Gerade Einschraubverschraubung METR

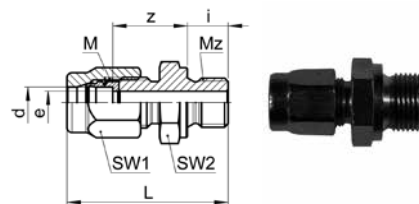
mit Dichtkante

## Union mâle METR

avec arête d'étanchéité

## Male adaptor union METR

with edge seal



### SO 81124 METR

Type -d -Mz	Mat.-Nr.	bar	M	SW1	SW2	L	i	z	e	kg/100
Mz=metrisches Gewinde (zylindrisch)	Mz=Filetage métrique (cylindrique)	Mz=Metric thread (straight)								
SO 81124-2-M5	038.1143.020	125	6x0.75	8	8	18.0	4.5	9.5	1.5	0.500
SO 81124-3-M5	038.1143.050	125	6x0.75	8	8	20.0	4.5	10.0	2.2	0.540
SO 81124-4-M8x1	038.1143.090	125	8x1	10	12	29.0	8.0	15.0	3.4	1.530
SO 81124-6-M10x1	038.1143.180	200	10x1	12	14	30.5	8.0	14.5	4.5	1.380
SO 81124-8-M12x1,5	038.1143.240	125	12x1	14	17	37.5	12.0	17.0	6.0	3.600

d=Rohraussen-ø  
 e=kleinste Bohrung  
 L=Mass in montiertem Zustand  
 \*=mit reduziertem 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 reduction compression ferrule

