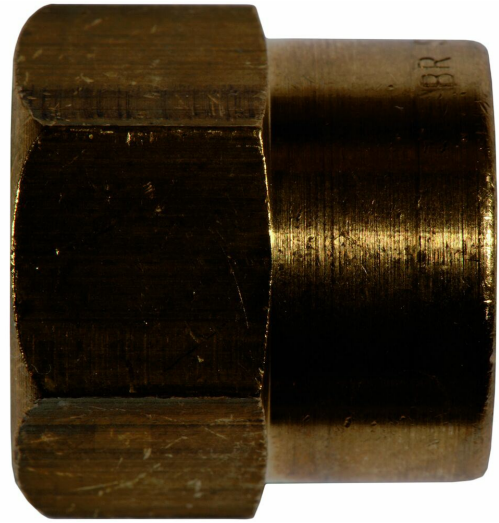


## SO 40030 - Overgangsmuffe innv. gjenge

### Beskrivelse

- Overgangsmuffe
- Messing



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

**GPA Flowsystem A/S**

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

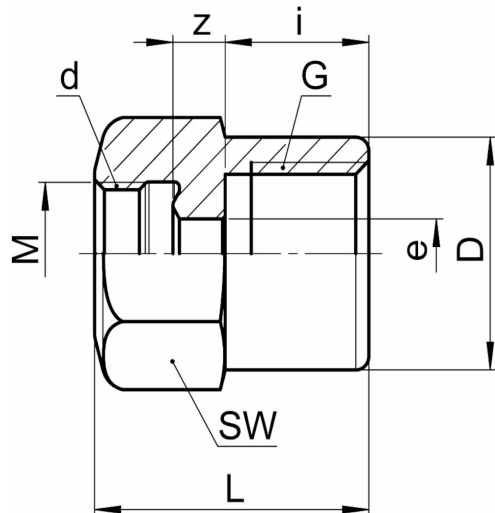
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## SO 40030 - Overgangsmuffe innv. gjenge

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	d	G	bar	L	D	z	M	e	SW	i
0160301100	6	1/8	250	20	13.8	4	10 x 1	5	14	10
0160301110	6	1/4	250	21	16.8	4	10 x 1	5	17	11
0160301120	6	3/8	250	22	21.8	4	10 x 1	5	22	12
0160301160	8	1/8	150	21	16.8	4	12 x 1	6.5	17	10
160301170	8	1/4	150	23	16.8	5	12 x 1	6.5	17	11
160301180	8	3/8	150	23	21.8	4	12 x 1	6.5	22	12
160301270	10	1/4	125	22	16.8	4	14 x 1	8.5	17	11
0160301280	10	3/8	125	23	21.8	5	14 x 1	8.5	22	12
0160301380	12	1/4	100	22	18.8	4	16 x 1	10.5	19	11
0160301390	12	3/8	100	23	21.8	4	16 x 1	10.5	22	12
0160301400	12	1/2	100	25	26.8	4	16 x 1	10.5	27	14
0160301532	15	3/8	40	25	23.8	5	20 x 1,5	13	24	12

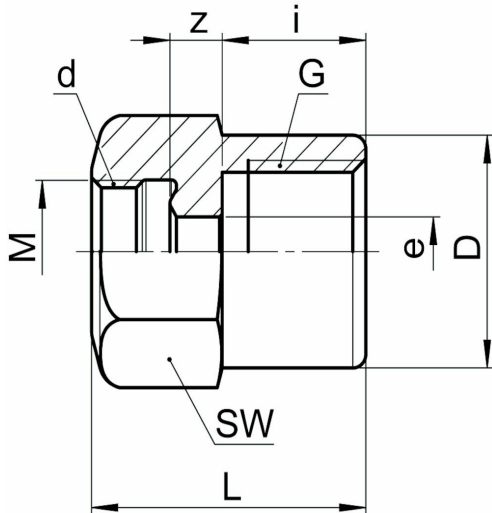
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

### GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9  
NO-1405 Langhus  
+47 (0)64-85 68 00  
info@gpa.no  
gpa.no

## SO 40030 - Overgangsmuffe innv. gjenge

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	d	G	bar	L	D	z	M	e	SW	i
0160301534	15	1/2	40	27	26.8	5	20 x 1,5	13	27	14
0160301536	15	3/4	40	30	31.8	5	20 x 1,5	13	32	17
0160301646	18	1/2	40	28	29.8	6	24 x 1,5	15	30	14
0160301648	18	3/4	40	31	31.8	6	24 x 1,5	15	32	17
0160301768	22	3/4	25	31	35.8	6	28 x 1,5	19	36	17
0160301850	28	1	16	37	40.8	7	36 x 2	25	41	20
0160301944	35	1 1/4	16	41	49.8	7	42 x 2	31	50	22

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no