

## TEL11 - T-rør lang SDR11

### Beskrivelse

- PE100 T-rør 90°
- Lange ender
- SDR11: Vann PN 16 Gass PS
- Større dimensjoner ved forespørsel



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

**GPA Flowsystem A/S**

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

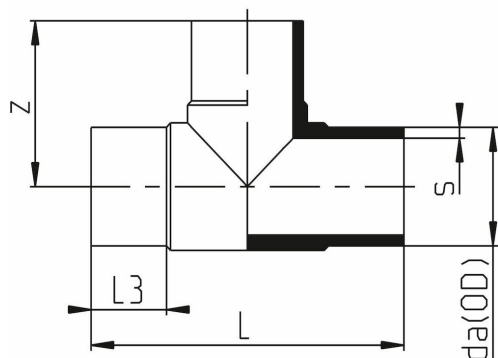
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## TEL11 - T-rør lang SDR11

### Teknisk spesifisering



Artikkelnr	d	SDR	s	z	L	L3	NRF
TEL11-020	20	SDR11	3	54.5	107	34.5	2451557
TEL11-025	25	SDR11	3	59	117	39	2451558
TEL11-032	32	SDR11	3	71	144	44	2451866
TEL11-040	40	SDR11	3.7	84	168	50	2451559
TEL11-050	50	SDR11	4.6	95	189	56	2451562
TEL11-063	63	SDR11	5.8	114	226	64	2451564
TEL11-075	75	SDR11	6.8	128	260	70	2451566
TEL11-090	90	SDR11	8.2	143	286	79	2451568
TEL11-110	110	SDR11	10	158	317	85	2451571
TEL11-125	125	SDR11	11.4	177	356	91	2451573
TEL11-140	140	SDR11	12.7	190	380	96.5	2451575
TEL11-160	160	SDR11	14.6	202.5	405	99	2451577

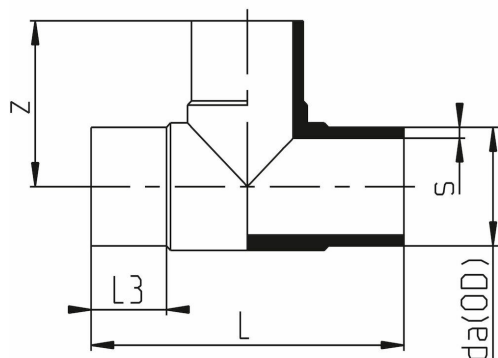
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

#### GPA Flowsystem A/S

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

## TEL11 - T-rør lang SDR11

### Teknisk spesifisering



Artikkelnr	d	SDR	s	z	L	L3	NRF
TEL11-180	180	SDR11	16.4	260	521	136	2451579
TEL11-200	200	SDR11	18.2	245	490	112	2451582
TEL11-225	225	SDR11	20.5	271	548	124	2451584
TEL11-250	250	SDR11	22.7	310	622	147	2451586
TEL11-280	280	SDR11	25.4	347	694	158	2451587
TEL11-315	315	SDR11	28.6	375	752	168	2451588
TEL11-355	355	SDR11	32.2	437	874	188	2451591
TEL11-400	400	SDR11	36.3	470	940	198	2451592
TEL11-450	450	SDR11	40.9	476	952	202	2429609
TEL11-500	500	SDR11	45.4	525	1050	225	2429611
TELP11-560	560	SDR11	50.8	600	1540	300	
TELP11-630	630	SDR11	57.2	640	1590	300	

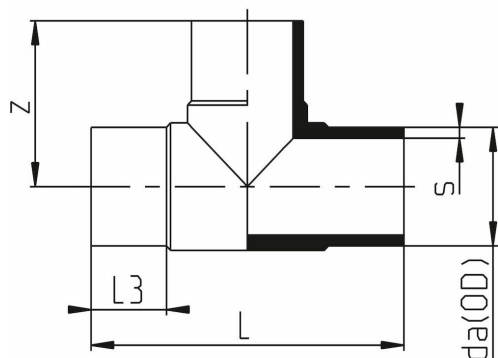
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

#### GPA Flowsystem A/S

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

## TEL11 - T-rør lang SDR11

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	d	SDR	s	z	L	L3	NRF
TEL11-RC-020	20	SDR11	3	54.5	107	34.5	
TEL11-RC-025	25	SDR11	3	59	117	39	
TEL11-RC-032	32	SDR11	3	71	144	44	
TEL11-RC-040	40	SDR11	3.7	84	168	50	
TEL11-RC-050	50	SDR11	4.6	95	189	56	
TEL11-RC-063	63	SDR11	5.8	114	226	64	
TEL11-RC-075	75	SDR11	6.8	128	260	70	
TEL11-RC-090	90	SDR11	8.2	143	286	79	
TEL11-RC-110	110	SDR11	10	158	317	85	
TEL11-RC-125	125	SDR11	11.4	177	356	91	
TEL11-RC-140	140	SDR11	12.7	190	380	96.5	
TEL11-RC-160	160	SDR11	14.6	202.5	405	99	

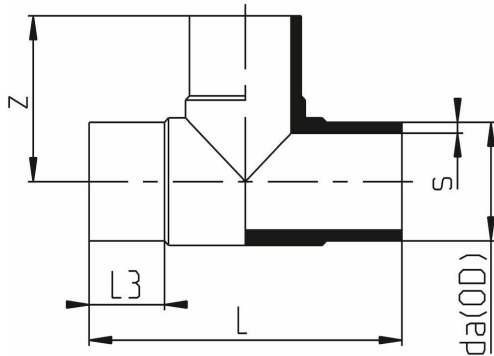
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

#### GPA Flowsystem A/S

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

## TEL11 - T-rør lang SDR11

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	d	SDR	s	z	L	L3	NRF
TEL11-RC-180	180	SDR11	16.4	260	521	136	
TEL11-RC-200	200	SDR11	18.2	245	490	112	
TEL11-RC-225	225	SDR11	20.5	271	548	124	
TEL11-RC-250	250	SDR11	22.7	310	622	147	
TEL11-RC-280	280	SDR11	25.4	347	694	158	
TEL11-RC-315	315	SDR11	28.6	375	752	168	
TEL11-RC-355	355	SDR11	32.2	437	874	188	
TEL11-RC-400	400	SDR11	36.3	470	940	198	

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