

## S45E17 - Bend 45° lang, Bøyd av rør SDR17

### Beskrivelse

- PE100-bend 45° lang
- Bøyd av rør
- SDR17: Vann PN 10 Gass PN 6



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

**GPA Flowsystem A/S**

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

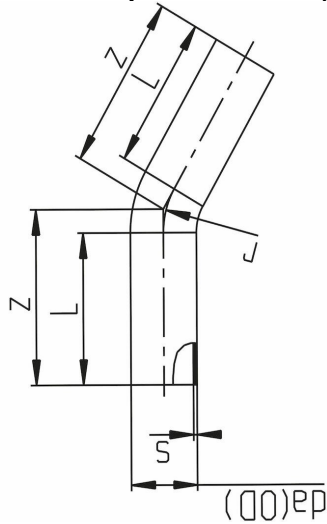
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## S45E17 - Bend 45° lang, Bøyd av rør SDR17

### Teknisk spesifisering



Artikkelnr	da(OD)	Z	L	R	SDR	S
S45E17-090	90	350	150	135	SDR17	5.4
S45E17-110	110	340	150	165	SDR17	6.6
S45E17-125	125	380	150	188	SDR17	7.4
S45E17-140	140	405	150	210	SDR17	8.3
S45E17-160	160	425	150	240	SDR17	9.5
S45E17-180	180	460	150	270	SDR17	10.7
S45E17-200	200	495	150	300	SDR17	11.9
S45E17-225	225	525	150	338	SDR17	13.4
S45E17-250	250	570	250	375	SDR17	14.8
S45E17-280	280	710	300	420	SDR17	16.6
S45E17-315	315	710	450	473	SDR17	18.7
S45E17-355	355	760	450	533	SDR17	21.1

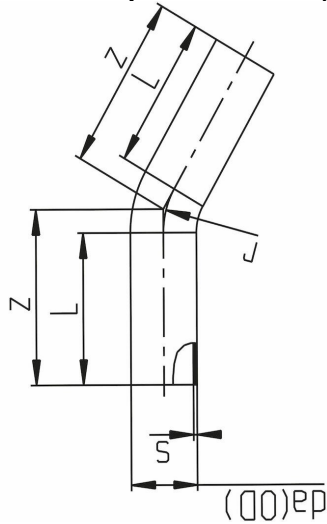
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

### GPA Flowsystem A/S

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

## S45E17 - Bend 45° lang, Bøyd av rør SDR17

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	Z	L	R	SDR	S
S45E17-400	400	670	300	637	SDR17	23.7
S45E17-450	450	750	300	711	SDR17	26.7
S45E17-500	500	900	350	783	SDR17	29.7
S45E17-560	560	1070	650	840	SDR17	33.2
S45E17-630	630	1000	350	955	SDR17	37.4

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