

## YDE11 - Y-rør 45° lang SDR11

### Beskrivelse

- PE100-T-rør 45° lang
- Lange ender
- SDR11: Vann PN 16 Gass PN 10



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

**GPA Flowsystem A/S**

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

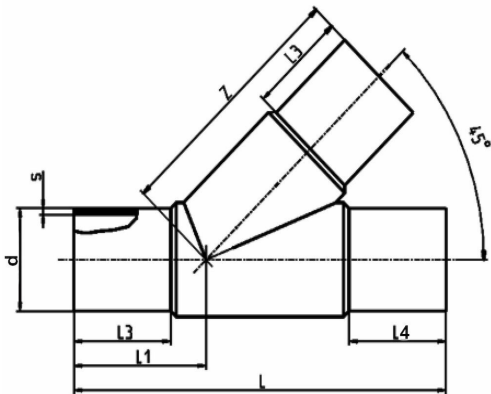
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## YDE11 - Y-rør 45° lang SDR11

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	d	SDR	s	Z	L	L3	L1	L4	NRF
YDE11-040	40	SDR11	3.7	120	189	45	65	45	2433144
YDE11-050	50	SDR11	4.6	145	222	55	78	55	2433176
YDE11-063	63	SDR11							2433177
YDE11-RC-063	63	SDR11	5.8	173	262	64	93	64	
YDE11-075	75	SDR11							2433178
YDE11-RC-075	75	SDR11	6.8	191	294	71	103	71	
YDE11-090	90	SDR11							2433179
YDE11-RC-090	90	SDR11	8.2	230	354	82	122	82	
YDE11-110	110	SDR11							2433181
YDE11-RC-110	110	SDR11	10	248	380	84	131	89	
YDE11-125	125	SDR11							
YDE11-RC-125	125	SDR11	11.4	297.5	440	93	140	93	

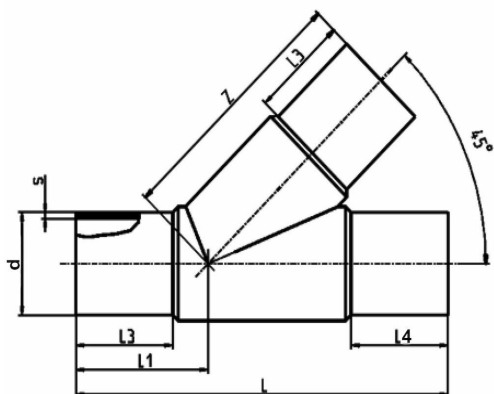
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

#### GPA Flowsystem A/S

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

## YDE11 - Y-rør 45° lang SDR11

### Teknisk spesifisering



Artikkelnr	d	SDR	s	Z	L	L3	L1	L4	NRF
YDE11-140	140	SDR11							
YDE11-RC-140	140	SDR11	12.7	315.5	464	94	150	94	
YDE11-160	160	SDR11							2433182
YDE11-RC-160	160	SDR11	14.6	360	521	98	166	98	
YDE11-180	180	SDR11		383	582	125	198		2433192
YDE11-RC-180	180	SDR11	16.4	380	557	105	179	105	
YDE11-200	200	SDR11		400	632	130	219		2433193
YDE11-RC-200	200	SDR11	18.2	407	598	113	191	113	
YDE11-225	225	SDR11		463	700	143	215		2433183
YDE11-RC-225	225	SDR11	20.5	464	670	120	206	120	
YDE11-315	315	SDR11		659	965	165	494	165	2429945

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