

Produktblad

Rördelar

## Böj 45° SDR11

Beskrivning

PE-böj 45°

Långa ändar

Segmentsvetsad

SDR11 Vatten PN12,8 Gas PN8



# GPA

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

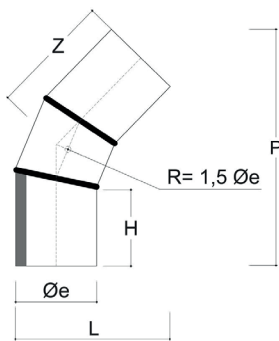
GPA Flowsystem AB  
Brovägen 5 266 75 Hjärnarp  
+46 (0)431-44 58 00



## Rördelar

## Böj 45° SDR11

## Teknisk specifikation



d	SDR	P	H	Z	L	RSK	Artikelnr
110	SDR11	289	100	146	198		S-HEL11-110
125	SDR11	391	150	203	251		S-HEL11-125
140	SDR11	407	150	209	268		S-HEL11-140
160	SDR11	428	150	217	291		S-HEL11-160
180	SDR11	535	200	276	349		S-HEL11-180
200	SDR11	556	200	284	372		S-HEL11-200
225	SDR11	584	200	295	401		S-HEL11-225
250	SDR11	610	200	305	430		S-HEL11-250
280	SDR11	634	200	313	461		S-HEL11-280
315	SDR11	853	300	434	576		S-HEL11-315
355	SDR11	893	300	449	621	2433323	S-HEL11-355
400	SDR11	944	300	470	674	2433324	S-HEL11-400
450	SDR11	996	300	490	731	2433325	S-HEL11-450
500	SDR11	1048	300	510	788	2433326	S-HEL11-500
560	SDR11	1197	350	585	892	2433327	S-HEL11-560

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

GPA Flowsystem AB  
 Brovägen 5 266 75 Hjärnarp  
 +46 (0)431-44 58 00

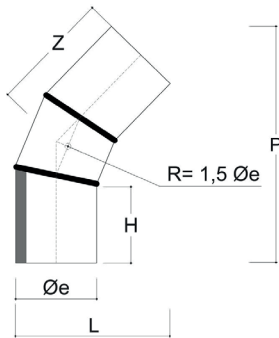


Produktblad

Rördelar

**Böj 45° SDR11**

## Teknisk specifikation



d	SDR	P	H	Z	L	RSK	Artikelnr
630	SDR11	1273	350	615	793	2433328	S-HEL11-630

GPA

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

GPA Flowsystem AB  
 Brovägen 5 266 75 Hjärnarp  
 +46 (0)431-44 58 00

