

## QEL11 - Krage lang SDR11

### Beskrivelse

- PE100 krage 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

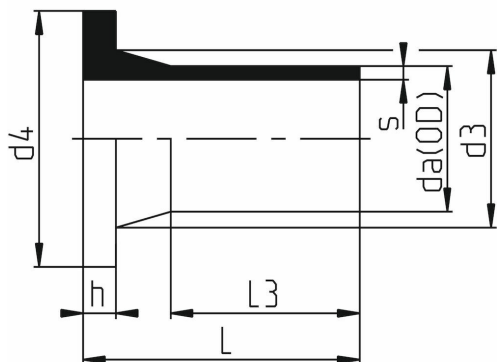
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## QEL11 - Krage lang SDR11

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	SDR	s	L	L3	d3	d4	h	NRF
QEL11-020	20	SDR11	3	88	64	27	45	7	2452003
QEL11-025	25	SDR11	3	86	64	33	58	9	2452005
QEL11-032	32	SDR11	3	89	61	40	68	10	2452007
QEL11-040	40	SDR11	3.7	100	65	50	78	11	2452009
QEL11-050	50	SDR11	4.6	101	69	61	88	12	2452012
QEL11-063	63	SDR11	5.8	122	78	75	102	14	2452014
QEL11-075	75	SDR11	6.8	125	86	89	122	16	2452016
QEL11-090	90	SDR11	8.2	140	101	105	138	17	2452018
QEL11-110	110	SDR11	10	159	115	125	158	18	2452021
QEL11-125	125	SDR11	11.4	169	122	132	158	25	2452023
QEL11-140	140	SDR11	12.7	188	128.5	155	188	25	2452025
QEL11-160	160	SDR11	14.6	200	148	175	212	25	2452027

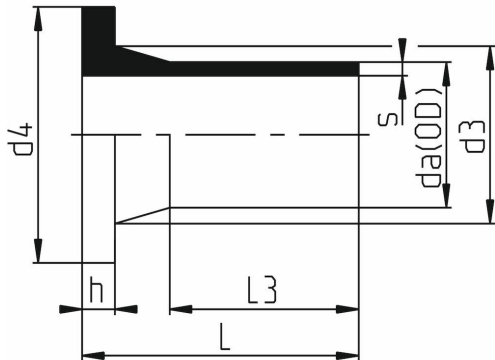
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

### GPA Flowsystem A/S

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

## QEL11 - Krage lang SDR11

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	SDR	s	L	L3	d3	d4	h	NRF
QEL11-180	180	SDR11	16.4	209	155	183	212	30	2452029
QEL11-200	200	SDR11	18.2	210	140	232	268	32	2452032
QEL11-225	225	SDR11	20.5	210	145	235	268	32	2452034
QEL11-250	250	SDR11	22.7	204	132	285	320	35	2452036
QEL11-280	280	SDR11	25.4	218	145	291	320	35	2452037
QEL11-315	315	SDR11	28.6	238	154	335	370	35	2452038
QEL11-355	355	SDR11	32.2	257	176	373	430	40	2452041
QEL11-400	400	SDR11	36.3	274	185	427	482	46	2452045
QEL11-RC-020	20	SDR11	3	88	64	27	45	7	
QEL11-RC-025	25	SDR11	3	86	64	33	58	9	
QEL11-RC-032	32	SDR11	3	89	61	40	68	10	
QEL11-RC-040	40	SDR11	3.7	100	65	50	78	11	

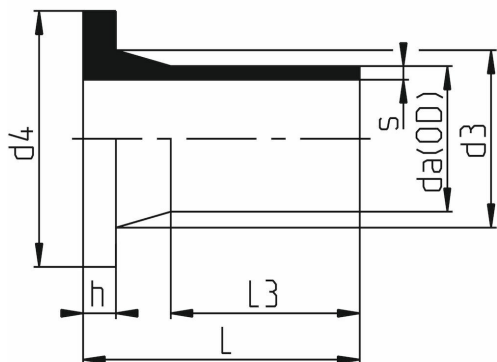
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

### GPA Flowsystem A/S

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

## QEL11 - Krage lang SDR11

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	SDR	s	L	L3	d3	d4	h	NRF
QEL11-RC-050	50	SDR11	4.6	101	69	61	88	12	
QEL11-RC-063	63	SDR11	5.8	122	78	75	102	14	
QEL11-RC-075	75	SDR11	6.8	125	86	89	122	16	
QEL11-RC-090	90	SDR11	8.2	140	101	105	138	17	
QEL11-RC-110	110	SDR11	10	159	115	125	158	18	
QEL11-RC-125	125	SDR11	11.4	169	122	132	158	25	
QEL11-RC-140	140	SDR11	12.7	188	128.5	155	188	25	
QEL11-RC-160	160	SDR11	14.6	200	148	175	212	25	
QEL11-RC-180	180	SDR11	16.4	209	155	183	212	30	
QEL11-RC-200	200	SDR11	18.2	210	140	232	268	32	
QEL11-RC-225	225	SDR11	20.5	210	145	235	268	32	
QEL11-RC-250	250	SDR11	22.7	204	132	285	320	35	

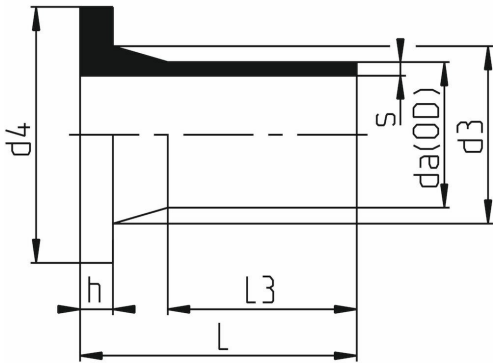
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

#### GPA Flowsystem A/S

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

## QEL11 - Krage lang SDR11

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	SDR	s	L	L3	d3	d4	h	NRF
QEL11-RC-315	315	SDR11	28.6	238	154	335	370	35	
QEL11-RC-400	400	SDR11	36.3	274	185	427	482	46	

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