

Codo				Tapón final		Codo con pie embreado		
Tubo Ø	90°	45°	30°	Tubo Ø		Tubo Ø A	Brida DN	
63	●	●		63	●	90	80	●
75	●	●		75	●	110	100	●
90	●	●	●	90	●			
110	●	●	●	110	●			
125	●	●		125	●			
140	●	●		140	●			
160	●	●	●	160	●			
180	●	●		180	●			
200	●	●		200	●			
225	●	●		225	●			
250	●	●		250	●			
280	●	●		280	●			
315	●	●		315	●			

para tubos PE y PVC hasta PN 16
(DIN 8074, 8061 / 8062)

**autoblocante -
esfuerzo mínimo para el montaje y
desmontaje**

para agua y aguas residuales no agresivas

El tubo está sellado por un retén labial.

Con la inclinación adecuada, se requiere poca fuerza para embutir el extremo del tubo en la cámara.

La retención funciona en forma separada del sellado y está asegurada por cierre de la contrabrida.

Para tubos de PE de paredes delgadas (hasta 3 mm) así como en el caso poca presión interna se recomienda usar un soporte.

Codo

Ref. 8535 90°

Ref. 8545 45°

Ref. 8555 30°



Instrucciones de montaje y resist. a tracción ver "pág. M 6/2"

Material:

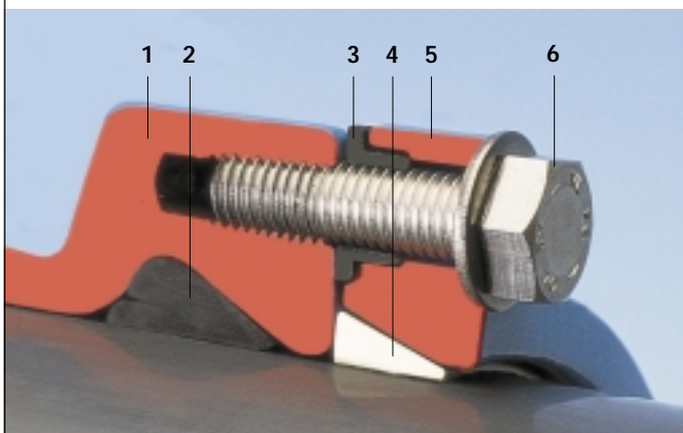
Cuerpo (1), aro de cierre (5)
de fundición dúctil EN-GJS-400-18 según EN 1563
(GGG 400 - DIN 1693), revestido en epoxy

Retén labial (2) de elastómero, apto para agua potable

Espaciadores (3) de PE

Aro de apriete (4) Ms 58 (de DN 300 Rg7)

Tornillos(6) A 2 (inoxidable)



Tapón final

Ref. 8075

con rosca hembra lateral 1"

Salidas a rosca

1 1/4" / 1 1/2" / 2"

Con salida a rosca axial bajo demanda.



Codo con pie embreado

Ref. 5045



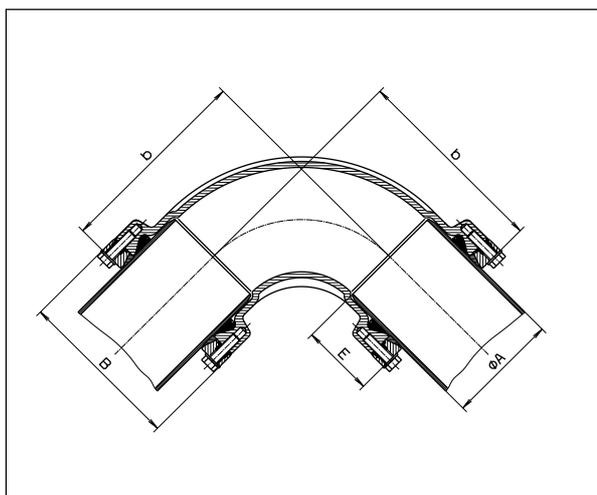
Accesorios para tubería **SYSTEM 2000**

Codo

Ref. 8535 **90°**

Ref. 8545 **45°**

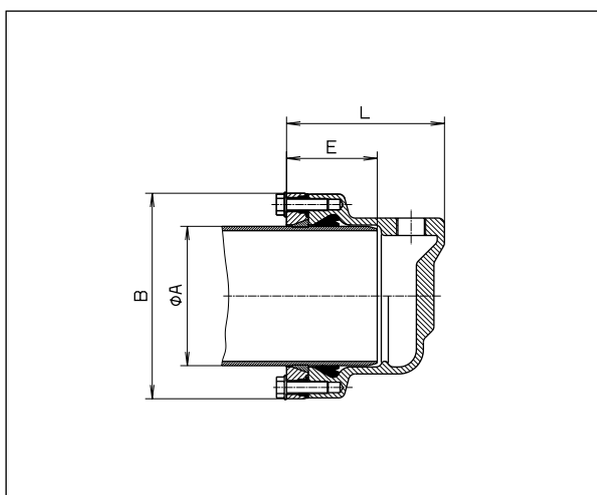
Ref. 8555 **30°**



Tubo Ø mm	b			t	B	Peso kg		
	90°	45°	30°			90°	45°	30°
63	153	112		80	124	4,2	3,7	
75	170	120		82	138	5,5	4,5	
90	188	129	115	85	152	7,1	6,4	
110	213	140	122	85	172	9,2	7,5	
125	240	153		87	193	11,7	9,9	
140	246	159		93	210	15,0	12,3	
160	283	181	155	105	236	19,6	16,2	
180	293	191		113	258	24,0	19,5	
200	353	221		125	284	37,5	30,0	
225	355	224		128	314	43,0	39,0	
250	427	263		145	347	57,0	43,5	
280	430	266		148	376	69,0	55,0	
315	506	313		174	422	101,0	67,0	

Tapón final

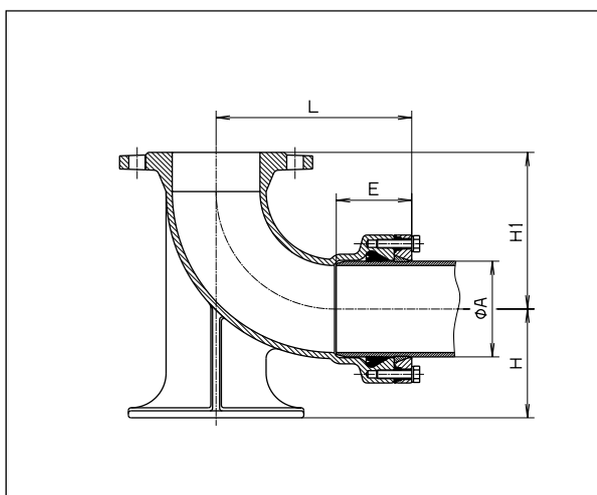
Ref. 8075



Tubo Ø mm	L	E	B	Peso kg
63	106	80	124	2,7
75	138	82	138	3,2
90	141	85	152	4,5
110	159	85	172	5,8
125	162	87	193	6,1
140	169	93	210	7,4
160	180	105	236	8,6
180	192	113	258	11,7
200	203	125	284	14,5
225	207	128	314	16,5
250	225	145	347	20,5
280	228	148	376	25,0
315	254	174	422	33,5

Codo con pie
embridado

Ref. 5045



DN	Tubo Ø mm	A	E	H	H 1	Peso kg
80	90	210	85	110	165	12,7
100	110	223	85	125	180	16,0