

■ DOBLE SALIDA. FIG-49


Dos salidas con válvula
Aleación de aluminio
Codo giratorio Bola 60-80
Racor Barcelona DN-45 DN-70
Longitud. 110 cm

Acople	Diam.		kg	Código
Barna DN-70	DN 80		5,8	
Barna DN-70	DN 80	DIN 14375	6,7	
Barna DN-45	DN 50		5,4	
Barna DN-45	DN 50		6,3	


■ DOBLE SALIDA FIG.49

Dos salidas con válvula
Aleación de aluminio
Codo giratorio Bola 60-80
Racor Barcelona DN-45 DN-70
Longitud. 190 cm

Acople	Diam.	Kg	Código
Barna DN-45	DN 50	7,5	
Barna DN-45	DN 50	8,4	

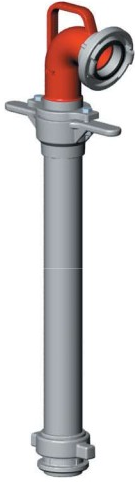

■ UNA SALIDA FIG.49

Una salida con válvula
Codo giratorio
Aleación de aluminio
Racor Barcelona DN-45 DN-70
Longitud. 115 cm

Acople	Diam.	Kg	Código
Barna DN-70	DN 80	4,7	
Barna DN-45	DN 50	4,5	



COLUMNAS DE AGUA



■ UNA SALIDA FIG-49 SIN VALVULA

Codo giratorio
Aleación aluminio
Bola 60-80
Racor Barcelona DN-45 DN-70
Longitud. 660 cm

Acole	Diam.	Código
Barna DN-70	DN 80	
Barna DN-45	DN 50	



■ COLUMNA CON VALVULA DE RENTENCION

Válvula de aleación de aluminio y latón.
Flujo óptimo

Articulo	Diam.	Código
Interior DN 80	DN 80	

Disponemos igualmente de la columna de Guipúzcoa

FIG. 49-66 CON ACOPLEROSCA Y SALIDA BARNA 45

En futuro: Columna de Cantabria y Asturias