

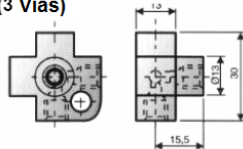
Estos distribuidores se fabrican a partir de secciones de perfil extruido y disponen de dos orificios de fijación. Todos los orificios están interconectados y cuentan con un roscado de 5/16" - 24 NF y una conicidad de 54° apta para los elementos de doble cono de **código 93004** y conexión **código 92009** (ch 8) o **código 92004** (ch 9).

Solo resultan compatibles con conductos de 4 mm (5/32").

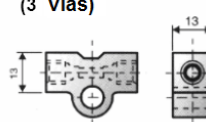
Los dosificadores D21 y DDJ pueden atornillarse directamente sobre el distribuidor.

Bajo pedido pueden suministrarse distribuidores con distintas longitudes y distancias entre ejes.

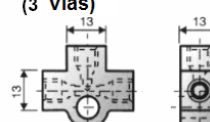
Código 30001
(3 Vías)



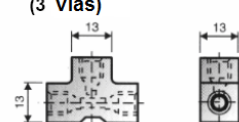
Código 42133
(3 Vías)



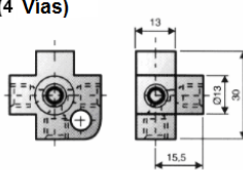
Código 42135
(3 Vías)



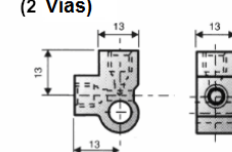
Código 42137
(3 Vías)



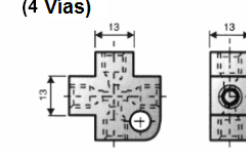
Código 40001
(4 Vías)



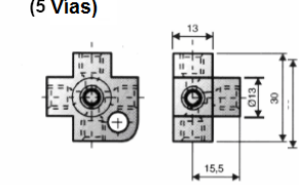
Código 42134
(2 Vías)



Código 42136
(4 Vías)

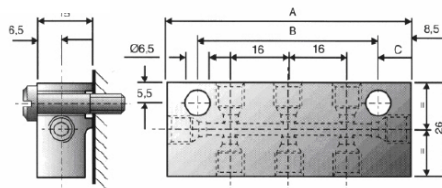


Código 42142
(5 Vías)



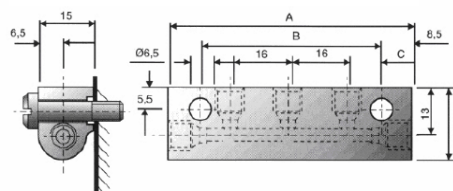
Pieza
núm. 4

Código 42426 Distribuidor bilateral 8 vías



N.º vías	A	B	C	PESO	CÓDIGO
6	50,3	33,3	8,65	0,038	0042425
8	66,2	49,2	8,60	0,050	0042426
10	82	65	8,50	0,062	0042427
14	116	99	9,5	0,090	0042428

Código 42426 Distribuidor bilateral 5 vías



N.º vías	A	B	C	PESO	CÓDIGO
4	50,3	33,3	8,65	0,038	0042125
5	66,2	49,2	8,60	0,050	0042126
6	82	65	8,50	0,062	0042127
7	98	81	8,50	0,054	0042128