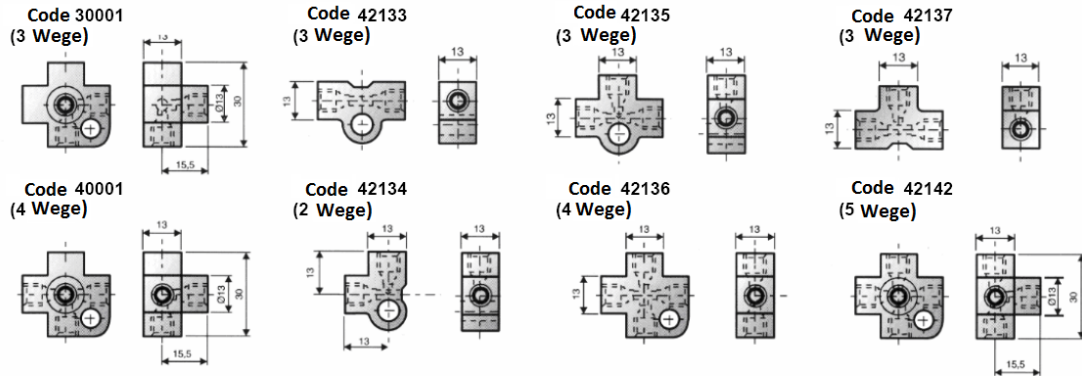


Diese Verteilerblöcke werden aus extrudierten Profilabschnitten gewonnen und haben zwei Befestigungslöcher. Alle Löcher sind miteinander verbunden; sie haben ein Gewinde von 5/16" – 24 NF und eine Konizität von 54°, geeignet für Doppelkegel **Code 93004** und Anschlussstück **Code 92009** (ch 8) oder **Code 92004** (ch 9).

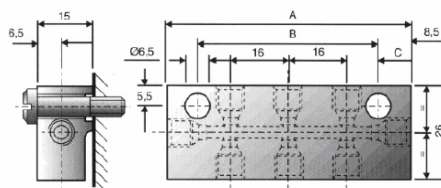
Sie sind nur für das 4-mm-Rohr geeignet (5/32").

Die Verteiler D21 und DDJ können direkt auf den Verteilerblock aufgeschraubt werden.

Auf Anfrage können Verteilerblöcke mit anderen Abständen und Längen geliefert werden.

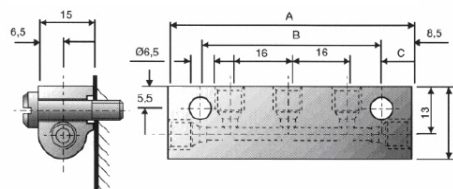


Part No. 4: **Code 42426** Zweireihiger Verteilerblock 8



Anz. Wege	A	B	C	GEWICHT	ARTIKELNUMMER
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

Code 42426 Zweireihiger Verteilerblock 5



Anz. Wege	A	B	C	GEWICHT	ARTIKELNUMMER
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

Händlerinformation: