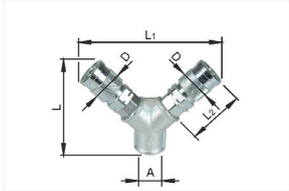
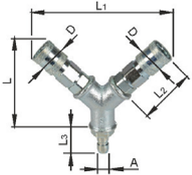




Mehrwegeverteiler

Bauform-Tabelle

Bauform	Lieferumfang	Technische Merkmale
B71		2-Wege-Rohranschluss – Y-Ausführung, inklusive zwei Verschlusskupplungen (VK) der Serie LP
B72		2-Wege-Steckanschluss – Y-Ausführung, inklusive Stecknippel (STN) und zwei Verschlusskupplungen (VK) der Serie LP
B73		2-Wege-Anschluss – T-Ausführung Technische Daten bitte anfragen.
B74		3-Wege-Anschluss – Kreuz-Ausführung Technische Daten bitte anfragen.

Mehrwegeverteiler lassen sich in Form von Y-, T- und Kreuzstücken in Kombination mit allen Armaturen unseres Standardprogramms herstellen.



Mehrwegeverteiler

Merkmaltabelle

	Produkt-Merkmale	Werkstoffe	Dichtungen
Standard		11 = Stahl verzinkt	1 = NBR 2 = FKM 4 = EPDM
Optional		01 = Edelstahl 1.4404/1.4571 oder gleichwertig 21 = Messing passiviert 50 = Polyamid 11/12 (PA)	

So sieht zum Beispiel eine komplette Bestellnummer aus:
2R-006-0-WR517-Werkstoff-Dichtung

Produkt-Tabelle

Bauform	A	D	L	L1	L2	L3	Rohr ID	Gewicht	Grundwerkstoff	Materialneutrale Bestellnummer
B71	G 3/8 und 2 x VK LP-006	25	81	116	47,5		6	350	Stahl	2R-006-0-WR517-...-
B71	G 1/2 und 2 x VK LP-007	30	96	140	56		7	630	Stahl	2R-007-0-WR521-...-
B71	G 1 und 2 x VK LP-012	40	128	178	68		12	1.240	Stahl	2R-012-0-WR533-...-
B72	STN LP-006 und 2 x VK LP-006	25	81	116	47,5	28,5	26	390	Stahl	2S-006-0-WR517-...-

A - Anschluss D - Durchmesser [mm] L/L1/L2/L3 - Länge [mm] Rohr ID [mm] Gewicht [g]