

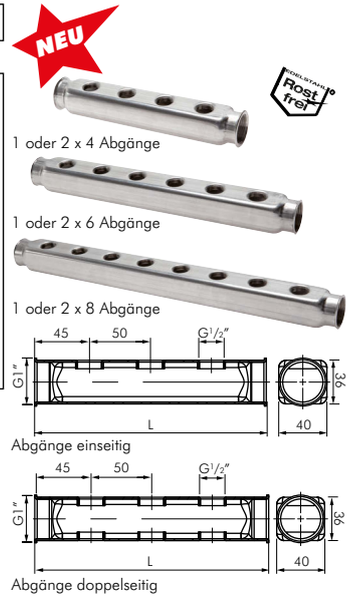
Verteilerblöcke

Verteilerleisten aus Edelstahl, einseitig und doppelseitig

PN 10

Werkstoffe: 1.4306

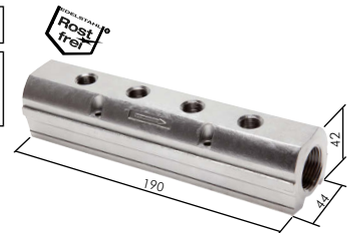
Typ Abgänge einseitig	Anzahl Abgänge	Typ Abgänge doppelseitig	Anzahl Abgänge	Gewinde Eingang	Gewinde Abgang	L
RLEH2 1012 ES	2	RLDH2 1012 ES	4	2 x G 1"	G 1/2"	143
RLEH3 1012 ES	3	RLDH3 1012 ES	6	2 x G 1"	G 1/2"	193
RLEH4 1012 ES	4	RLDH4 1012 ES	8	2 x G 1"	G 1/2"	243
RLEH5 1012 ES	5	RLDH5 1012 ES	10	2 x G 1"	G 1/2"	293
RLEH6 1012 ES	6	RLDH6 1012 ES	12	2 x G 1"	G 1/2"	343
RLEH7 1012 ES	7	RLDH7 1012 ES	14	2 x G 1"	G 1/2"	393
RLEH8 1012 ES	8	RLDH8 1012 ES	16	2 x G 1"	G 1/2"	443
RLEH9 1012 ES	9	RLDH9 1012 ES	18	2 x G 1"	G 1/2"	493
RLEH10 1012 ES	10	RLDH10 1012 ES	20	2 x G 1"	G 1/2"	543
RLEH11 1012 ES	11	RLDH11 1012 ES	22	2 x G 1"	G 1/2"	593
RLEH12 1012 ES	12	RLDH12 1012 ES	24	2 x G 1"	G 1/2"	643



Verteilerleisten aus Edelstahl, einseitig (Heavy Duty)

PN 15

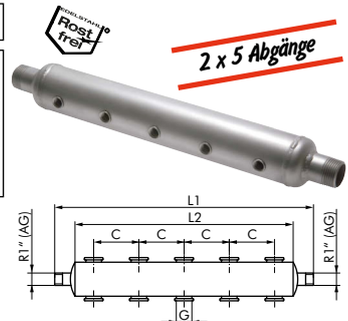
Typ	Gewinde Eingang	Gewinde Ausgang
1.4401	2 x G 3/4"	4 x G 1/4"
FR 414 ES		



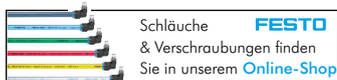
Verteilerleisten aus Edelstahl, doppelseitig (Heavy Duty)

PN 16

Typ	Gewinde Eingang	Gewinde Ausgang	L1	L2	C
1.4571	2 x R1" (AG)	10 x G 1/4" (IG)	450	340	70
RLD5 1014 ES	2 x R1" (AG)	10 x G 1/4" (IG)	570	460	100
RLD5 1012 ES	2 x R1" (AG)	10 x G 1/2" (IG)	570	460	100
Zubehör					
RLD 10 HALT ES	1 Stück Halterung (1.4301) für RLD5 ... ES (es werden in der Regel 2 Stück benötigt)				



! Zubehör gleich mitbestellen!



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.