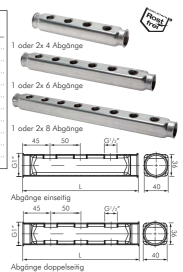
PN 10

Verteilerleisten aus Edelstahl, einseitig / doppelseitig

Werkstoffe: 1.4306

werksione: 1.4500						
Typ Abgänge	Anzahl	Typ Abgänge	Anzahl	Gewinde	Gewinde	
einseitig 🚟	Abgänge	doppelseitig 🐃	Abgänge	Eingang	Abgang	L
RLEH2 1012 ES	2	RLDH2 1012 ES	2x 2	2x G 1"	G 1/2"	143
RLEH3 1012 ES	3	RLDH3 1012 ES	2x 3	2x G 1"	G 1/2"	193
RLEH4 1012 ES	4	RLDH4 1012 ES	2x 4	2x G 1"	G 1/2"	243
RLEH5 1012 ES	5	RLDH5 1012 ES	2x 5	2x G 1"	G 1/2"	293
RLEH6 1012 ES	6	RLDH6 1012 ES	2x 6	2x G 1"	G 1/2"	343
RLEH7 1012 ES	7	RLDH7 1012 ES	2x 7	2x G 1"	G 1/2"	393
RLEH8 1012 ES	8	RLDH8 1012 ES	2x 8	2x G 1"	G 1/2"	443
RLEH9 1012 ES	9	RLDH9 1012 ES	2x 9	2x G 1"	G 1/2"	493
RLEH10 1012 ES	10	RLDH10 1012 ES	2x 10	2x G 1"	G 1/2"	543
RLEH11 1012 ES	11	RLDH11 1012 ES	2x 11	2x G 1"	G 1/2"	593
RLEH12 1012 ES	12	RLDH12 1012 ES	2x 12	2x G 1"	G 1/2"	643



Verteilerleisten aus Edelstahl, einseitig (Heavy Duty)	1		PN 15
Тур 1.4401	Gewinde Eingang	Gewinde Abgang	
FR 414 ES	2x G 3/4"	4x G 1/4"	

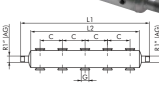


Verteilerleisten aus Edelstahl, doppelseitig (Heavy Duty)					PN 16		
Тур	Gewinde	Gewinde					
Тур 1.4571	Eingang	Abgang	L1	L2	С		
RLD5 1014 ES	2x R1" (AG)	10x G 1/4" (IG)	450	340	70		
RLD5 1012 ES	2x R1" (AG)	10x G 1/2" (IG)	570	460	100		
Zubehör							
RLD 10 HALT ES 1 Stück Halterung (1.4301) für RLD5 ES (es werden in der Regel 2 Stück benötigt)							













Edelstahlrohre ab Seite 412



Edelstahlverschraubungen ab Seite 146



Rohrschellen ab Seite 430













Luftverstärkerdüsen ab Seite 940

lle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwertel. Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +:





