



230

Code de commande	Ancien code	A BSP	Dimensions (mm)			Débit L/min
			H	D	CH	
<b>310.A11.11000</b>	<b>F1-001</b>	3/8"	90	46	30	10
<b>310.A11.21100</b>	<b>F1-002</b>	1/2"	105	46	30	14
<b>310.A12.11200</b>	<b>F1-003</b>	3/4"	109	64	36	25
<b>310.A12.21300</b>	<b>F1-004</b>	1"	139	64	46	45
<b>310.A13.11400</b>	<b>F99-011</b>	1"1/4	139	86	60	62
<b>310.A13.11500</b>	<b>F1-005</b>	1"1/2	139	86	60	90
<b>310.A13.21500</b>	<b>F1-006</b>	1"1/2	200	86	60	90
<b>310.A13.31900</b>	<b>F1-007</b>	2"	260	86	70	116
<b>310.A14.11900</b>	<b>F1-008</b>	2"	151	150	70	116
<b>310.A14.22000</b>	<b>F1-009</b>	2"1/2	211	150	90	270
<b>310.A14.32100</b>	<b>F1-010</b>	3"	272	150	100	400

Spécifications :

Matière : Corps : Aluminium - Fond : Acier zingué

Matière treillis : Inox 304 - Assemblage par résine

Filtration : 90 $\mu$ m

Température d'utilisation : -25 à +90°C

