

Fûts à eau jet droit, constitués d'un fût à section de passage importante avec redresseur de jet incorporé, minimisant les pertes de charge, entrée fileté femelle G 2 ½, sortie calibrée.

**CONSTRUCTION**

Aluminium, acier inoxydable ou bronze.

**PERFORMANCES**

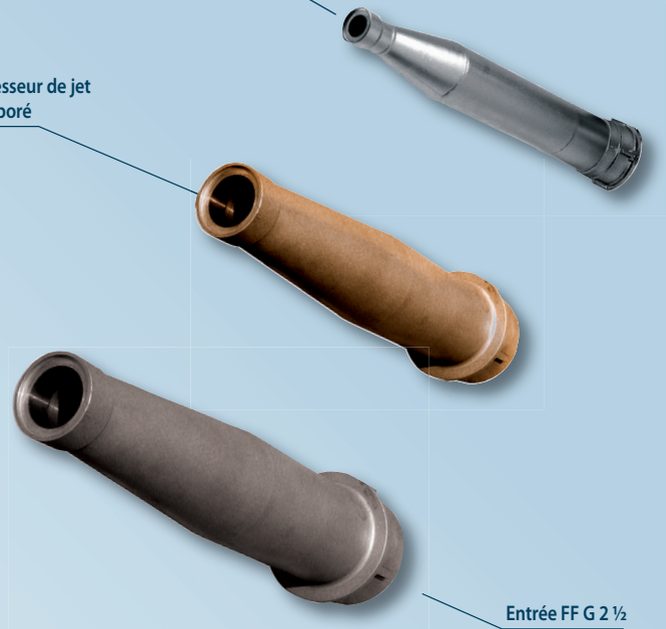
Débits (l/min)	Ø du jet	Portées en jet droit (m)	
		Horizontales à 30°	Verticales à 80°
1200	25	57	35
1700	30	60	42
2300	35	65	46
3000	40	62	40

Performances mesurées à 8 bar - Portées efficaces en mètres.

Pression maximale de service	<b>16 bar</b>
------------------------------	---------------

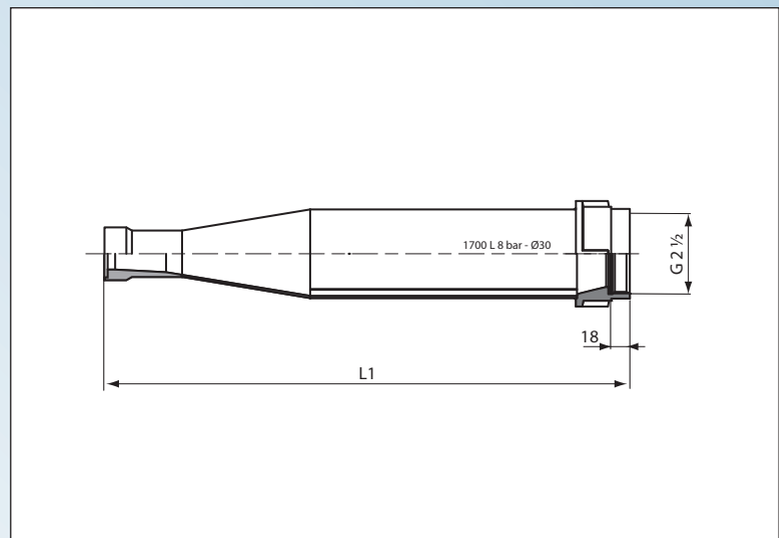
Orifice calibré

Redresseur de jet incorporé



Entrée FF G 2 ½

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**



Les  R.PONS

- ✓ Fabrication française, contrôle qualité
- ✓ Résistance à la corrosion
- ✓ Tests hydrauliques réalisés à 100% en production



Débit (l/min)	Ø du jet	L1 (mm)		Aluminium	Bronze	Acier inoxydable
		Inox	Bronze et alu.			
1200	25	507	390	<b>3450.513</b>	<b>3450.113</b>	<b>3450.813</b>
1700	30	493	390	<b>3450.515</b>	<b>3450.115</b>	<b>3450.815</b>
2300	35	480	390	<b>3450.518</b>	<b>3450.118</b>	<b>3450.818</b>
3000	40	443	390	<b>3450.519</b>	<b>3450.119</b>	<b>3450.819</b>