

DF

DEBITMETRE A FLOTTEUR PLASTIQUE



Ce débitmètre à flotteur plastique permet une lecture visuelle simple du débit d'eau claire dans des installations non agressives et à basse température.

Monté verticalement, il utilise un flotteur guidé dans un tube gradué pour indiquer le débit en temps réel.

| APPLICATION

- Traitement de l'eau et irrigation
- Installations HVAC et thermiques basse température
- Piscines, spas et fontainerie
- Installations de dosage de produits non corrosifs



| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mesure

Précision	±4 % à +20°C
Lecture	Lecture directe du débit par position du flotteur
Plage de mesure	10 à 40 000 l/h

Conditions de service

Pression nominale (PN)	10 bar
Température maximale	60°C
Montage	Vertical, flux ascendant

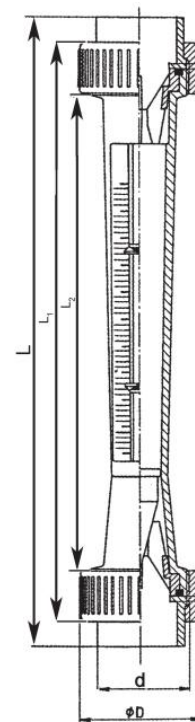
Construction et matériaux

Matière du tube de mesure	Trogamid (polyamide transparent)
Matière du flotteur	ABS
Exécution	Standard (ST)
Couleur du flotteur	Rouge
Couleur de la graduation	Rouge

| SCHÉMA TECHNIQUE ET DIMENSIONS

Exécution standard en mm

Référence	Raccord	Débit (eau l/h)	L	L1	L2	D	DØ	Raccord gaz
DF06C	A collar	10-100	200	170	115	20	15	-
DF07C	A collar	50-500	200	170	115	20	15	-
DF08C	A collar	100-1000	235	195	135	32	25	-
DF09C	A collar	160-1600	235	195	135	32	25	-
DF10C	A collar	250-2500	235	195	135	32	25	-
DF115C	A collar	600-6000	295	250	190	40	32	-
DF11C	A collar	400-4000	295	250	190	40	32	-
DF12C	A collar	1000-10000	350	295	215	63	50	-
DF13C	A collar	1600-16000	350	295	215	63	50	-
DF14C	A collar	5000-25000	430	365	275	75	65	-
DF15C	A collar	16-160	200	170	115	20	15	-
DF16C	A collar	25-250	200	170	115	20	15	-
DF17C	A collar	80-800	200	170	115	20	15	-
DF18C	A collar	60-600	235	195	135	32	25	-
DF19C	A collar	1000-10000	350	295	210	50	40	-
DF20C	A collar	400-4000	350	295	215	63	50	-
DF21C	A collar	8000-40000	430	365	275	75	65	-
DF06F	Fileté	10-100	200	170	115	20	15	1/2"
DF07F	Fileté	50-500	200	170	115	20	15	1/2"
DF08F	Fileté	100-1000	235	195	135	32	25	3/4"
DF09F	Fileté	160-1600	235	195	135	32	25	3/4"
DF10F	Fileté	250-2500	235	195	135	32	25	3/4"
DF115F	Fileté	600-6000	295	250	190	40	32	1"
DF11F	Fileté	400-4000	295	250	190	40	32	1"
DF12F	Fileté	1000-10000	350	295	215	63	50	1" 1/2
DF13F	Fileté	1600-16000	350	295	215	63	50	1" 1/2
DF14F	Fileté	5000-25000	430	365	275	75	65	2"
DF15F	Fileté	16-160	200	170	115	20	15	1/2"
DF16F	Fileté	25-250	200	170	115	20	15	1/2"
DF17F	Fileté	80-800	200	170	115	20	15	1/2"
DF18F	Fileté	60-600	235	195	135	32	25	3/4"
DF19F	Fileté	1000-10000	350	295	210	50	40	1" 1/4
DF20F	Fileté	400-4000	350	295	215	63	50	1" 1/2
DF21F	Fileté	8000-40000	430	365	275	75	65	2"



| MISE EN GARDE

La TROGAMID est un matériau sensible qui réagit et se dégrade au contact de produits contenant de l'alcool, de la colle ou des solvants, même en faible quantité ou sous forme de vapeurs. Elle ne résiste ni aux alcools ni à l'eau chaude (au-delà de 70 °C). Il est donc impératif de ne jamais appliquer sur ou dans le tube de produits susceptibles de contenir, même en traces, de l'alcool.

| NORMES

- Déclaration CE de conformité

| CARACTÉRISTIQUES DE COMMANDE

- Type
- Raccord
- Débit