

C

DISPENSERS

UBE 56 - 70



LASER INS
Laser et Electronique pour le TP

MADE IN ITALY

FR. Distributeurs à usage privé pour gasoil.
Structure robuste prévue pour diverses applications: au mur, sur réservoir citerne, sur fûts, sur piédestal spécial. Pompe à amorçage automatique à ailettes pourvue de by-pass, installée sur supports anti-vibrations. Joint mécanique. Moteur d'induction pourvu de protection thermique en cas de surchauffe

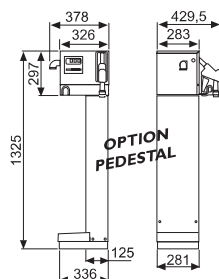
Pistolet automatique avec raccord pivotant. Porte-pistolet intégré avec levier de marche/arrêt pompe. Filtre à grille sur l'aspiration de la pompe.

Compteurs volumétriques à disque oscillant avec indication mécanique.

PERFORMANCE

- Débit : jusqu'à 70 l/min
- Précision : +/- 1 %
- Disponible en version CA et CC
- Bruit : inférieur à 75 dB
- Protection : IP55

DIMENSIONS



PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		N. Boxes/ Europallet	
	kg	lbs	mm	pcs/ box	✈	🚚
00057500C	21	46	400x400x460	1	12	24
F0059100A	21	46	400x400x460	1	12	24
F0057600C	21	46	400x400x460	1	12	24
F0057700C	21	46	400x400x460	1	12	24
F00575400	22	48	400x400x460	1	12	24
F00591200	22	48	400x400x460	1	12	24



Pedestal (optional)
Code F1270800C

DISPENSERS

Flow-rate
up to
70 l/min
(up to 18 gpm)

Accuracy
+/-
1 %



Cube 56 - Cube 70



ON REQUEST

Kit wall support

Code R12737000

Water captor

Code F1270800C

Pedestal

Code F1270800C

DC version

Code R08930000

2" Quick coupling

Code R08930000

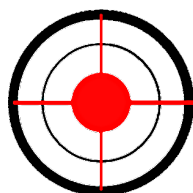
2" Drum connector

with integrated valve
Code F17163000

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	Flow-rate		Voltage			Pump mod.	Meter mod.	Nozzle type	Filter		Inlet BSP	Hose	
			l/min	gpm	AC V./Hz DC Volt	Power Watt	Amp. max.				H ₂ O filter	Filtering capacity		length	Ø
00057500C	Cube 56	D	56	15	230/50	350	3	Panth 56	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	3/4"
F0059100A	Cube 70/33	D	70	18	230/50	500	4,2	Panth 72	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	1"
F0057600C	Cube 56 DC 12V	D	56	15	12	300	35	Panth DC	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	3/4"
F0057700C	Cube 70 DC 24V	D	70	18	24	420	25	Panth DC	K33	Aut.	NO	-	1"	4 m	1"
F00575400	Cube 56/33 + Filter	D	56	15	230/50	350	3	Panth 56	K33	Aut.	YES	30 µ	1"	6 m	3/4"
F00591200	Cube 70/33 + Filter	D	70	18	230/50	500	4,2	Panth 72	K33	Aut.	YES	30 µ	1"	6 m	1"

Upon request it is available with different voltages and 50/60 Hz frequency



LASER INS
Laser et Electronique pour le TP
Espace Vinci – Bat 17A – 24-28 avenue Graham Bell
77600 Bussy Saint Georges
Tél : 01 64 76 83 35 – Fax : 01 64 76 83 37 – contact@laserins.fr