

AUTOMATICKÉ HUBICE SB325 / SB325 S MĚŘIČEM

MADE
IN
ITALY

NEW

CZ.

Nová řada automatických hubic SB325 se vyznačuje zcela novým provedením tělesa z technických polymerů. Tyto hubice jsou vybaveny zařízením, které automaticky vypíná výdej, pokud nádrž je již plná. Jsou navrženy a vyráběny v souladu s požadavky příslušných norem ISO a FDIS 22241-4:2009, týkající se výdeje aditiv AdBlue®. Mají veškeré nezbytné mezinárodní certifikáty a splňují tedy i ty nejpřesnější kritéria bezpečnosti. Jsou vybaveny otočnou spojkou a ergonomickým opláštěním, které chrání hubici proti povětrnostním vlivům a UV záření. Hubice se rovněž dodává s vestavěným elektronickým turbinkovým průtokoměrem.

Sada proti nesprávnému tankování

S touto sadou lze snadno přeměnit standardní hubici SB325 na hubici s úpravou proti nesprávnému tankování a to pouze instalací jiného výdejního nástavce. Takto se umožní tankování za přítomnosti magnetu v hridle palivové nádrže, čímž se eliminuje riziko nesprávného tankování. Tuto sadu lze použít pro veškeré typy palivových nádrží.

CHARAKTERISTIKA

- pro kapaliny kompatibilní s AdBlue® (dle DIN 70070 a dalších*)
- rozsah viskozity od 1 do 6 cSt
- vstupy 3/4" s hadicovou koncovkou
- vnější průměr nástavce hubice 19 mm
- materiál dílů v kontaktu s čerpanou kapalinou dle ISO 22241-2:2006

*) další kompatibilní chemikálie

EN.

The new SB325 automatic nozzle features a innovative technopolymer casing, break-away system, and a stainless steel spout. Designed in compliance with International Standards ISO/ FDIS 22241-4:2009 concerning AdBlue® dispensing nozzles. The new automatic nozzle design features a reliable, ergonomic, and flexible shell that protects against weathering and UV radiation. The nozzle is also available with a built-in electronic turbine flow meter

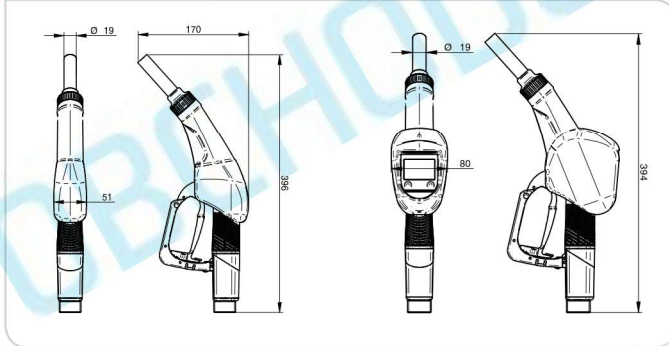
Mis-filling Kit Spout

This kit allows you to transform a standard SB325 nozzle into an SB325 mis-filling system by simply filling a different spout onto the nozzle. This system will prevent a potential mis-fill when the SB325 mis-filling spout is used in conjunction with the magnet in the opening of the tank. The Piusi Magnetic Adaptor allows the SB325 mis-filling spout to be used with all tanks.

- Liquid compatible AdBlue® (according to DIN 70070) and others (*).
- Liquid viscosity range from 1 to 6 cSt.
- Inlets 3/4" with hose end-filling
- Spout outer diameter: 19 mm.
- Material in contact with the liquid , according to ISO 22241-2:2006.

(*) Ask for other chemical liquid compatible.

ROZMĚRY



PRODUKTOVÁ ŘADA HMOTNOST A BALENÍ

Kód	Hmotnost		Balení		
	kg	lbs	mm	palce	ks/box
F00617000	0,7	1,5	447x178x63	17,6x7x2,5	1
F00617010	1,0	2,2	447x178x85	17,6x7x2,5	1
F19174000	-	-	Blister		1
F18400000	-	-	Blister		1

PATENTED



ANTIFREEZE

BIODIESEL

DIESEL

FOOD

GASOLINE

GREASE

KEROSENE

AdBlue®

WATER

WINDSCREEN

Průtokaž do
35 l/min
(až do 9 gpm)
PIUSI
®
VYDEJENÍ
AUTOMATY

RYCHLÁ A SNADNÁ VÝMĚNA NÁSTAVCE HUBICE



SYSTÉM PŘERUŠENÍ TOKU NA PŘÁNI



DOPLŇKY

5-místný, s vynulováním,
možnost kalibrace,
ikonka slabé baterieCode: R19172000
(nástavec proti
nesprávnému tankování)
Code: R19173000
(standardní nástavec)

NA PŘÁNI



Code: F18400000

Magn. adaptér + nástavec
z nerezové oceli
Code: F19174000

Code: F15165000

PRODUKTOVÁ ŘADA

TECHNICKÉ ÚDAJE

Kód	Název	Kapalina	Průtok		Magnetický adaptér	Měříč	Tlak	Vstup	Otoč	Nástavec
			druh	l/min						
F00617000	Automatic hubice SB325	U	35	9	NE	NE	3,5	3/4"	ANO	19 mm
F00617010	Automatic hubice SB325 + měříč	U	35	9	NE	ANO	3,5	3/4"	ANO	19 mm
F19174000	Sada proti nespr. tankování (nástavec+mag. adaptér)	U	-	-	ANO	-	-	-	-	19 mm
F18400000	Magnetický adaptér Piusi	U	-	-	ANO	-	-	-	-	-

ČERPADLA

MĚŘÍCÍ

HUBICE

SPECIÁLNÍ
náčiní a čerpacíMONTOVÁNÍ
na dálku

PŘÍSLUŠENSTVÍ

FILTRACE