

Datový list: Port 800.1-1750-03B

Technické údaje

Přípojka výstupu	R 1¼
Odvzdušnění	DN 100
Objem přednádrže <i>V</i>	650 l
Max. přípustný tlak v tlakovém vedení <i>P</i>	10 bar
pro čerpadla Wilo	Rexa CUT, Drain MTC 32F39, Drain MTC 40
Min. teplota média	0 °C
Max. teplota média	40 °C
Min. okolní teplota	3 °C
Max. okolní teplota	20 °C

Informace k umístění objednávky

Délka <i>L</i>	1000 mm
Šířka <i>W</i>	900 mm
Výška <i>H</i>	1750 mm
Hmotnost <i>m</i>	58,00 kg
Značka	Wilo
Název výrobku	Port 800.1-1750-03B
Č. vyr..	2543011

Materiály

Materiál nádrže	PE
-----------------	----

Text pro výběrová řízení: Port 800.1-1750-03B

Plastová šachta k okamžité montáži z polyethylenu odolného proti korozi, monolitická konstrukce bez těsnících ploch, volitelně rozšiřitelná teleskopickým nástavcem. Certifikace podle EN 12050-1 s geometrií šachty eliminující usazeniny a závěsnými oky pro jednoduché přestavení a přepravu jeřábem. Zabezpečeno proti vztlaku podzemní vody po úroveň terénu, bez přídavných betonových zátěží. Odnímatelná kulová zpětná klapka v rohovém provedení přímo na výtlačném hrdle čerpadla pro spolehlivé uzavření, protože vždy působí vstupní tlak. Nadhladinová spojka se zařízením pro volitelnou proplachovací přípojku a vakuový ventil. Nadhladinová spojka pro rychlou a jednoduchou montáž čerpadla a zařízení pro volitelnou proplachovací přípojku a vakuový ventil. Hrdlové uzavírací šoupátko s volitelným prodloužením ovládání. Vč. řetězu jako zdvihací zařízení čerpadla. Víko šachty podle EN 124 ve třídách A 15 a B 125 lze instalovat přímo na šachtu bez roznášecí desky, volitelně lze zakoupit třídu D 400 (s roznášecí deskou instalovanou na místě).

Přípustná oblast použití

pro čerpadla Wilo	Rexa CUT, Drain MTC 32F39, Drain MTC 40
Max. přípustný tlak v tlakovém vedení <i>P</i>	10 bar
Min. teplota média	0 °C
Max. teplota média	40 °C
Min. okolní teplota	3 °C
Max. okolní teplota	20 °C

Informace k umístění objednávky

Značka	Wilo
Č. vyr..	2543011

Technické údaje

Objem přednádrže <i>V</i>	650 l
Přípojka výstupu	R 1¼
Odvzdušnění	DN 100
Materiál nádrže	PE
Délka <i>L</i>	1000 mm
Šířka <i>W</i>	900 mm
Výška <i>H</i>	1750 mm
Hmotnost <i>m</i>	58.00 kg