

Datový list: DrainLift Box 32/8

Hydraulické údaje

Maximální provozní tlak P_N	1 bar
Min. teplota média T_{min}	3 °C
Max. teplota média T_{max}	35 °C
Min. okolní teplota T_{min}	3 °C
Max. okolní teplota T_{max}	35 °C
Spínací objem V	26.0 l

Materiály

Skříň čerpadla	PP-GF30
Oběžné kolo	PPE/PS-GF20
Hřídel	1.4104
Materiál motoru	1.4301

Informace k umístění objednávky

Značka	Wilo
Název výrobku	DrainLift Box 32/8
Číslo EAN	4016322705765
Číslo výrobku	2521820
Hmotnost netto cca m	26 kg
Hmotnost brutto cca m	48.0 kg
Délka včetně obalu	1200 mm
Výška včetně obalu	1200 mm
Šířka včetně obalu	800 mm
Vlastnost balení	Přepravní obal
Druh balení	Europaleta
Minimální objem objednávky	1

Údaje o motoru

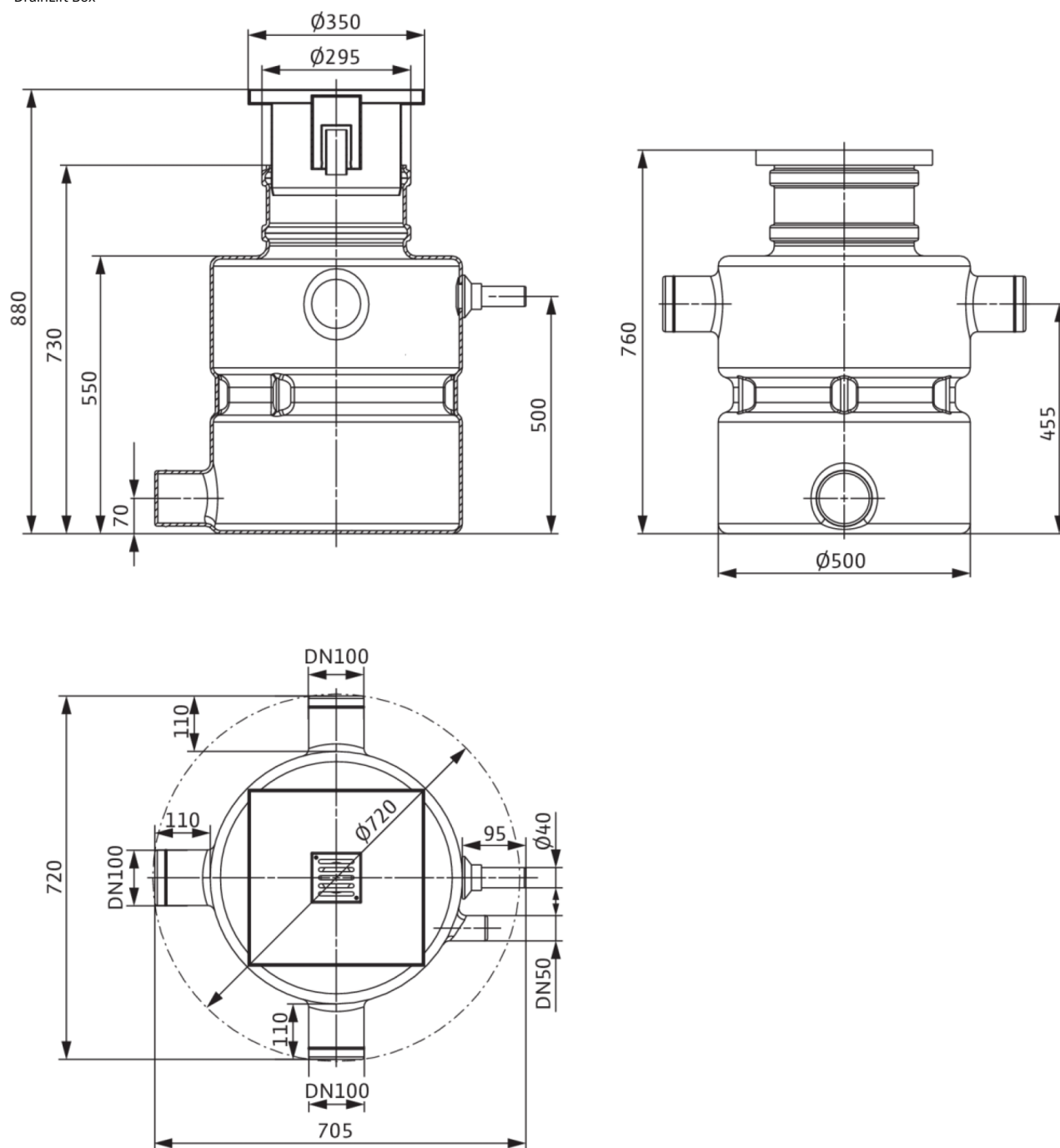
Síťová přípojka	1-230 V, 50 Hz
Jmenovitý proud I_N	2.10 A
Jmenovité otáčky	1
Jmenovité otáčky n	2900 1/min
Počet pólů	2
Druh startu	Přímý online (DOL)
Max. četnost spínání t	50 1/h
Příkon P_1 ($Q = \text{max.}$) zvoleného oběžného kola * Počet čerpadel P_1	450 W
Izolační třída	F
Třída krytí	IP68

Rozměry pro instalaci

Provozní režim (vynořený)	S3-25%
Přípojka trubky na straně sání D_Ns	-
Přípojka trubky na výtlaku D_Nd	Rp 1¼

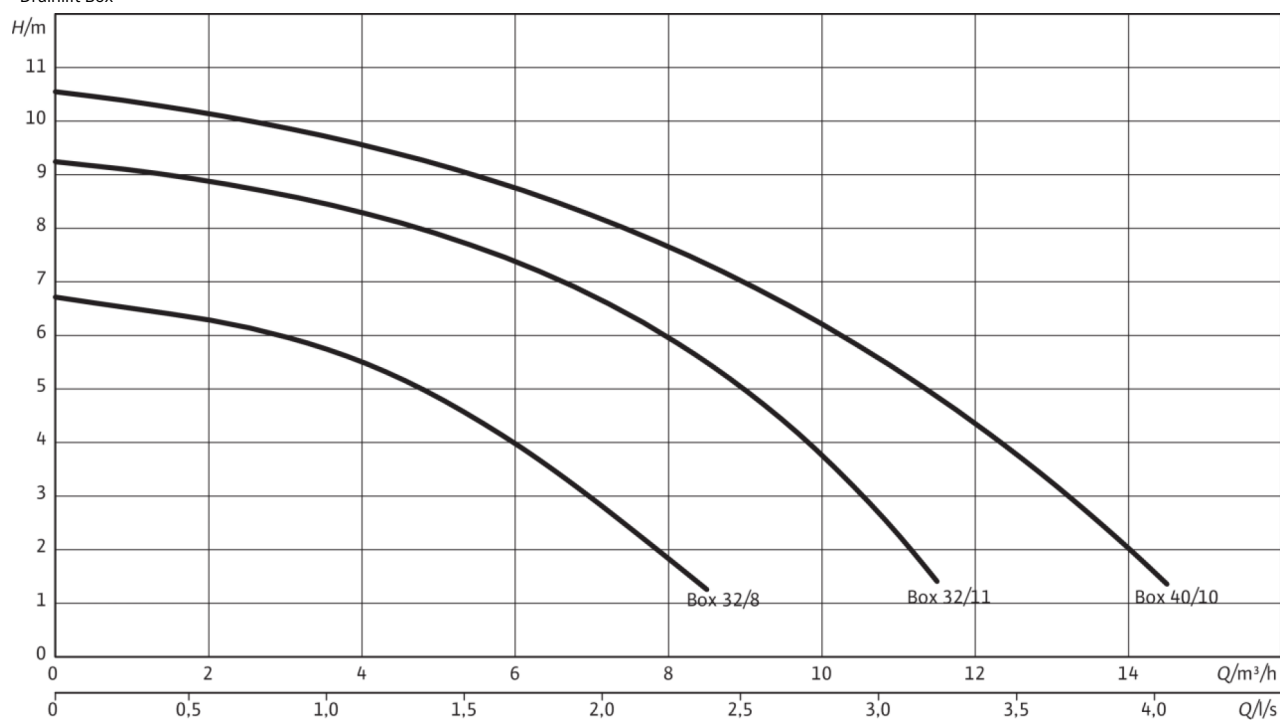
Rozměry a rozměrové výkresy: DrainLift Box 32/8

DrainLift Box



Charakteristiky: DrainLift Box 32/8

Drainlift Box



Dle EN 12056-4,6.1 musí být dodržována rychlost toku (v tlakovém vedení) mezi 0,7 a 2,3 m/s. Uvedené hodnoty Q_{min} se vztahují na vnitřní průměr ocelových trubek s normálními stěnami.