

# Riport adatok

PROJEKT: _____	POZÍCIÓ AZONOSÍTÓ: _____	DARABSZÁM: _____
KÉPVISELŐ: _____	SZOLGÁLTATÁS TÍPUSA: _____	DÁTUM: _____
MÉRNÖK: _____	KÉSZÍTETTE: _____	DÁTUM: _____
KIVITELEZŐ: _____	JÓVÁHAGYÓ: _____	DÁTUM: _____
	RENDELÉSI SZÁM: _____	DÁTUM: _____

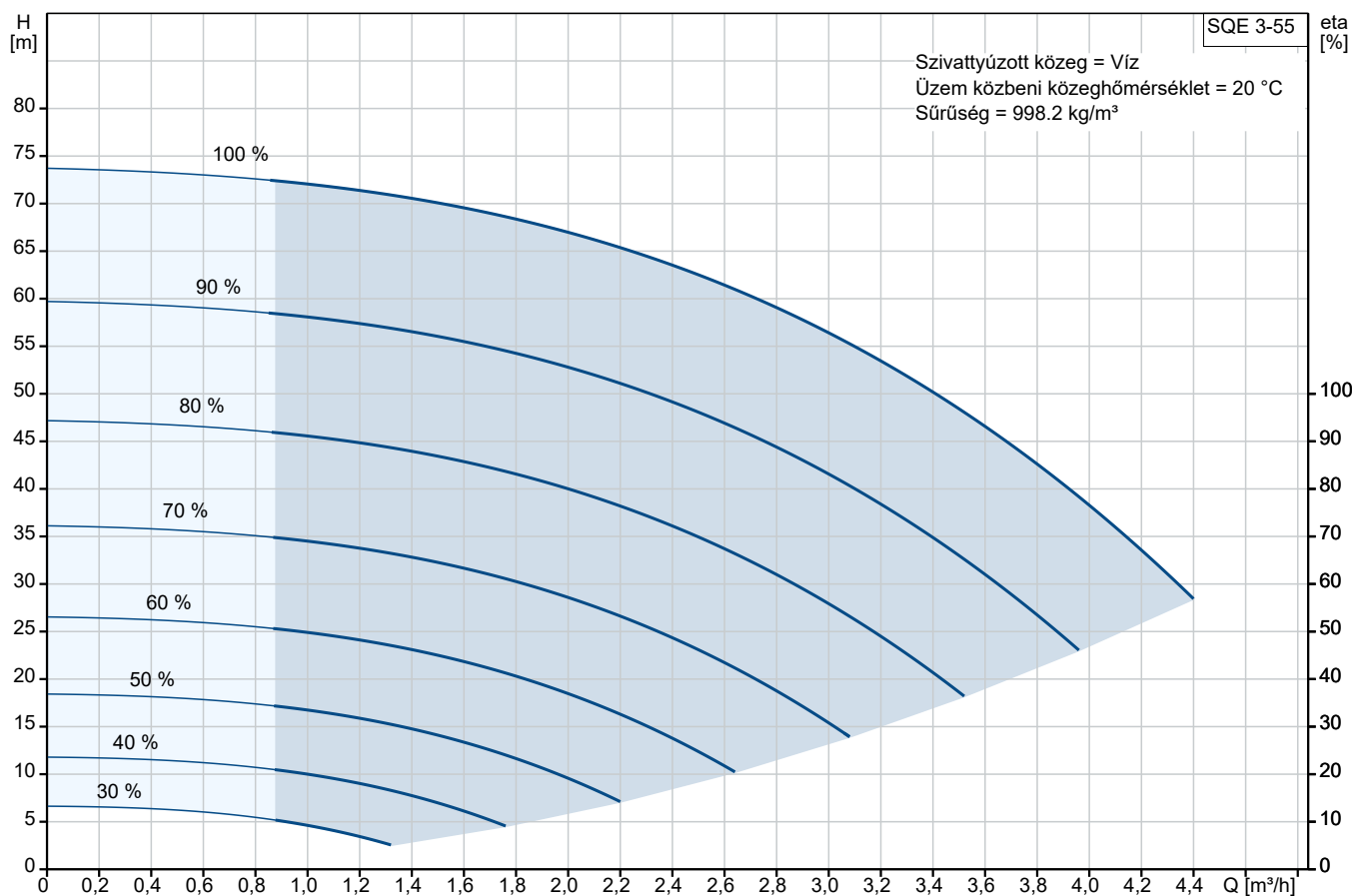


## SQE 3-55

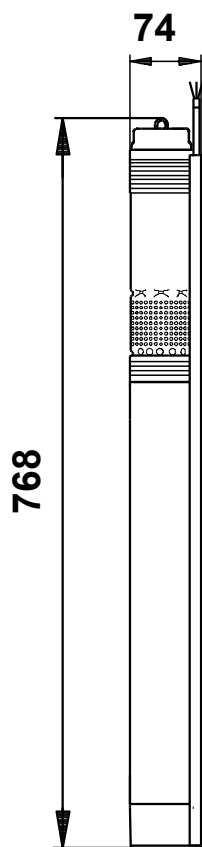
Búvárszivattyúk fordulatszám-szabályozott motorral

Megjegyzés! A berendezés fényképe eltérő lehet

Szolgáltatási feltételek	Szivattyú adatok	Motor adat
Folyadék: Víz	Folyadék hőmérséklet tartomány: 0 .. 35 °C	Névleges feszültség: 200-240 V
Hőmérséklet: 20 °C	Cikkszám: Külön kérésre	Hálózati frekvencia: 50 Hz
Sűrűség: 1.000		Szig. oszt.: IP68
		Szig. osztály: F
		Motorvédelem: Y
		Hővédelem: INT
		Motortípus: MSE3



# Riport adatok



## Anyagok:

Járókerék: Composite  
Motor: Rozsdamentes acél  
Motor: DIN W.-Nr. 1.4301  
Motor: AISI 304

Db.szám. Leírás

1

SQE 3-55



Megjegyzés! A berendezés fényképe eltérő lehet

Cikkszám: Külön kérésre

3" többfokozatú búvárszivattyú, háztartási vízellátásra, tartályokban folyadékszállításra, öntözésre és környezetvédelmi alkalmazásokra való. A szivattyúnak „úszó” járókerekei vannak, és mindegyik saját volfrámkarbid/kerámia csapágyakkal van felszerelve.

A szivattyú lágyindítású és védett szárazonfutás, felháltónyomás, túlfeszültség, alulfeszültség, túlterhelés és túlmelegedés ellen.

A motor állandó mágnesű forgórészű típusú, egyfázisú motor, ami széles terhelési tartományban biztosít optimális hatásfokot.

A motor cserélhető, aljzattal ellátott végburkolattal van felszerelve.

Folyadék:

Szivattyúzott közeg: Víz

Folyadék-hőmérséklet tartomány: 0 .. 35 °C

Folyadék-hőmérséklet működés közben: 20 °C

Sűrűség: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

Műszaki:

Sziv. ford.szám, amelyen a sziv. adatok alapulnak: 10700 rpm

Névleges térfogatáram: 3 m<sup>3</sup>/h

Névleges szállítómagasság: 56 m

Approvals: CE,PCBC,RCM,EAC,CN Rohs Exempt,Morocco,UKCA,SEPRO

Görbe térése: ISO9906:2012 3B

Anyagok:

Szivattyút: Stainless steel

EN 1.4301

AISI 304

Járókerék: Composite

ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30

Motor: Rozsdamentes acél

DIN W.-Nr. 1.4301

AISI 304

Telepítés:

Maximális üzemi nyomás: 15 bar

Szivattyú nyomócsonk: RP1 1/4

Minimális furatátmérő: 76 mm

Elektromos adatok:

Motortípus: MSE3

Bemenőteljesítmény - P1: 1.55 kW

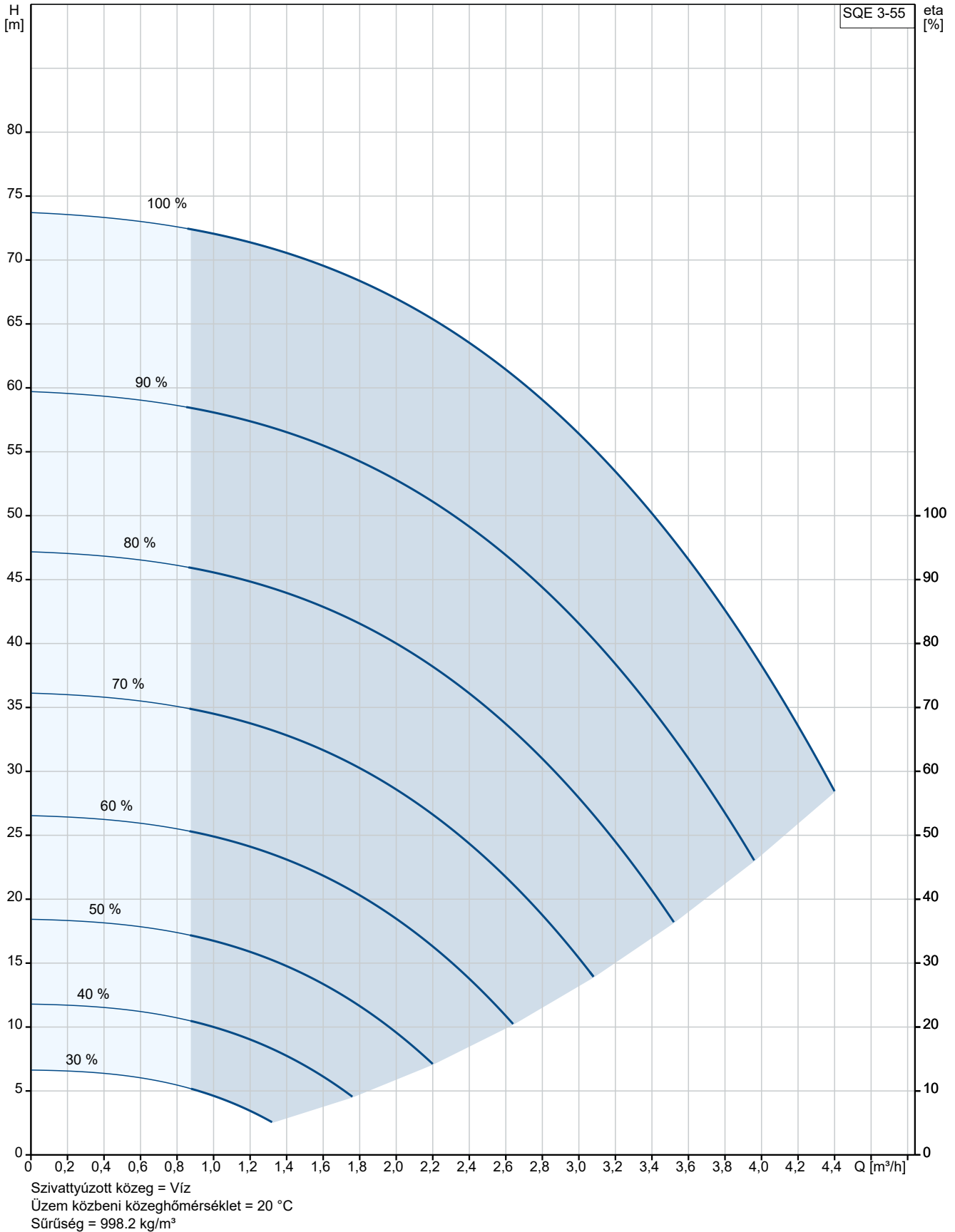
Névleges teljesítmény - P2: 1.15 kW

Szükséges szivattyú teljesítmény (P2): 0.89 kW

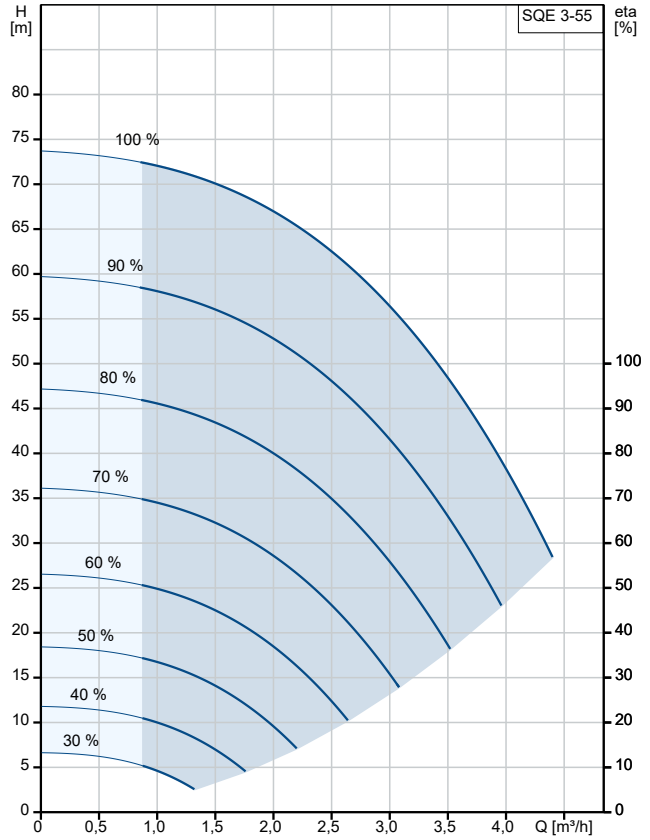
Hálózati frekvencia: 50 Hz

Db.szám.	Leírás
1	<p>Névleges feszültség: 1 x 200-240 V Névleges áram: 8.4 A Teljesítménytényező: 1.00 Névleges fordulatszám: 10700 rpm Indítási mód: DOL Védettségi osztály (IEC 34-5): IP68 Szigetelési osztály (IEC 85): F Kábelhossz: 1.5 m Motor szám: 96160855</p> <p>Egyéb: Saját tömeg: 5.02 kg Össztömeg: 5.74 kg Szállítási térfogat: 0.009 m<sup>3</sup> Dán VVS No.: 388443455 Svéd RSK szám: 5853377 Norvég NRF szám: 9041355 Szarmazási ország: MX Egyedi vámtarifaszám: 84137029</p>

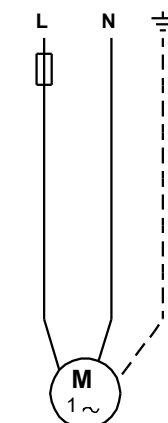
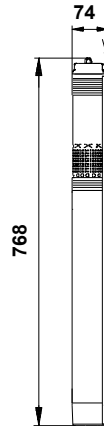
## Külön kérésre SQE 3-55 50 Hz



Leírás	Érték
<b>Általános információk:</b>	
Terméknév:	SQE 3-55
Cikkszám::	Külön kérésre
EAN szám::	Külön kérésre
<b>Műszaki:</b>	
Sziv. ford.szám, amelyen a sziv. adatok alapulnak:	10700 rpm
Névleges térfogatáram:	3 m <sup>3</sup> /h
Névleges szállítómagasság:	56 m
Fokozatok:	4
Approvals:	CE,PCBC,RCM,EAC,CN Rohs Exempt,Morocco,UKCA,SEPRO
Görbe túrése:	ISO9906:2012 3B
Szivattyúsorszám:	96080396
Modell:	B
Szelep:	Y
<b>Anyagok:</b>	
Szivattyút:	Stainless steel
Szivattyút:	EN 1.4301
Szivattyút:	AISI 304
Járókerék:	Composite
Járókerék:	ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30
Motor:	Rozsdamentes acél
Motor:	DIN W.-Nr. 1.4301
Motor:	AISI 304
<b>Telepítés:</b>	
Maximális üzemi nyomás:	15 bar
Szivattyú nyomócsonk:	RP1 1/4
Minimális furatátmérő:	76 mm
<b>Folyadék:</b>	
Szivattyúzott közeg:	Víz
Folyadék-hőmérséklet tartomány:	0 .. 35 °C
Folyadék-hőmérséklet működés közben:	20 °C
Sűrűség:	998.2 kg/m <sup>3</sup>
<b>Elektromos adatok:</b>	
Motortípus:	MSE3
Bemenőteljesítmény - P1:	1.55 kW
Névleges teljesítmény - P2:	1.15 kW
Szükséges szivattyú teljesítmény (P2):	0.89 kW
Hálózati frekvencia:	50 Hz
Névleges feszültség:	1 x 200-240 V
Névleges áram:	8.4 A
Teljesítménytényező:	1.00
Névleges fordulatszám:	10700 rpm
Indítási mód:	DOL
Védettségi osztály (IEC 34-5):	IP68
Szigetelési osztály (IEC 85):	F
Beépített motorvédelem:	Y
Hővédelem:	INT
Kábelhossz:	1.5 m
Motor szám:	96160855
<b>Vezérlés:</b>	
CU 300/CU 301:	Y
<b>Egyéb:</b>	
Saját tömeg:	5.02 kg

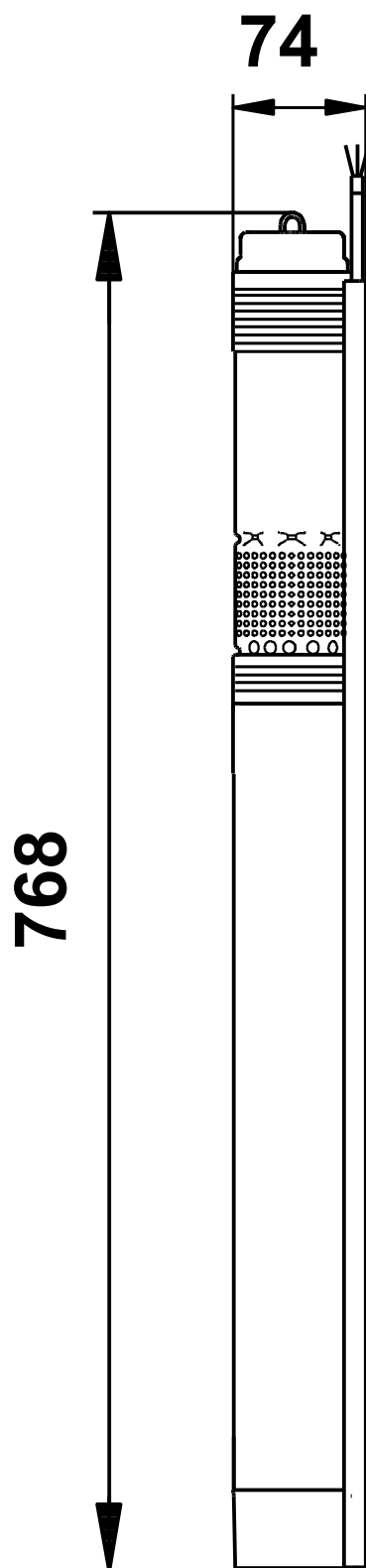


Szivattyúzott közeg = Víz  
Üzem közbeni közeghőmérséklet = 20 °C  
Sűrűség = 998.2 kg/m<sup>3</sup>



<b>Leírás</b>	<b>Érték</b>
Össztömeg:	5.74 kg
Szállítási térfogat:	0.009 m <sup>3</sup>
Értékesítési régió:	EU/S-AMREG/APREG
Dán VVS No.:	388443455
Svéd RSK szám:	5853377
Norvég NRF szám:	9041355
Származási ország:	MX
Egyedi vámtarifaszám:	84137029

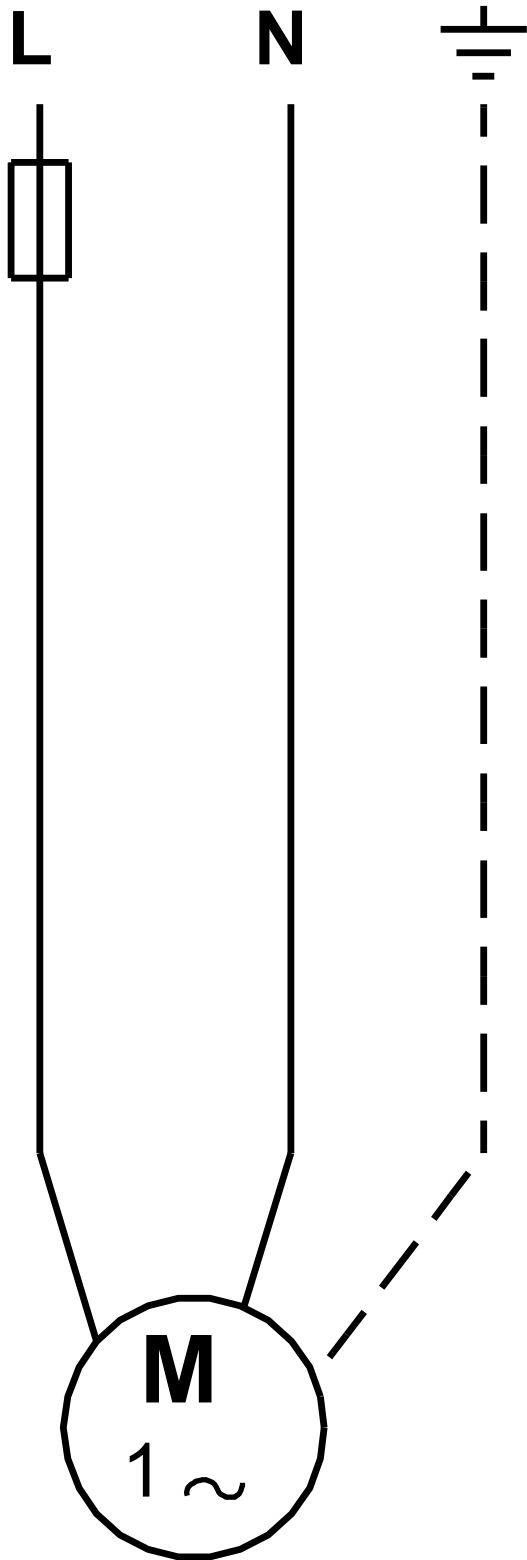
**Külön kérésre SQE 3-55 50 Hz**



Megjegyzés! Minden méret [mm] egységben, amennyiben nincs más jelölve. Nyilatkozat: ez az egyszerűsített méretrajz nem mutat minden



**Külön kérésre SQE 3-55 50 Hz**



Megjegyzés! Minden mértékegység [mm]-ben értendő, amennyiben másként nincs jelölve.

