

Installation de mise en pression

Type		Scala 2 3-45
Débit à 2 bar	m ³ /h	3.5
Débit à 3 bar	m ³ /h	2.6
Débit à 4 bar	m ³ /h	1.7
Consommation	kW	0.55
Température fluide max.	°C	45
Température fluide min.	°C	0
Raccordement entrée	filetage male, pouce	1
Raccordement sortie	filetage male, pouce	1
Dimensions (L/B/H)	mm	403/ 193/ 302
Matériel pompe	-	Composite



Exécution : Le SCALA2 est un surpresseur auto-amorçant, compact et entièrement intégré, destiné aux applications domestiques. Le SCALA2 est équipé d'une pompe à vitesse variable permettant d'assurer une pression optimale à tous les robinets. Sa performance augmente avec la demande croissante.

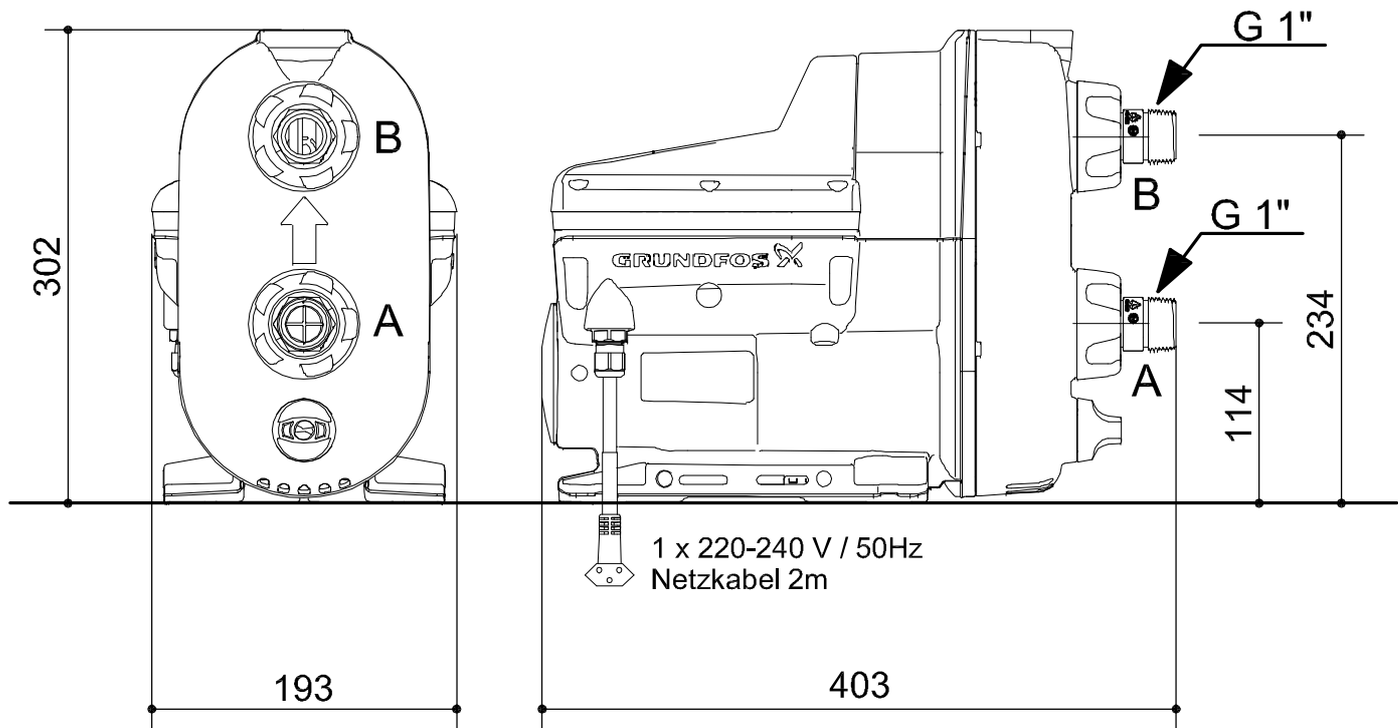
Commande : Montée à même la pompe.

Raccordements : Les raccordements suivants doivent être prévus par l'exploitant :

Hydrauliques : Raccordements en amont et en aval de la mise en pression.

Electriques : Prise 1 x 220 - 240V / 50 Hz.

Druckerhöhungspumpe SCALA 2 3-45



Legende / Légende:

A: Eingang Pumpe / Entrée pompe 1" AG / fileté

B: Ausgang Druckerhöhung / Sortie remise en pression 1" AG / fileté

Hinweis: Alle Einheiten in mm

Note: Toutes les unités en mm