

Vorgabedaten

PROJEKT:	UNIT TAG:	MENGE:
ANSPRECHPARTNER: _____	SERVICELEISTUNG:	DATUM: _____
INGENIEUR/TECHNIKER:	VORGEGEBEN VON:	DATUM:
AUFTRAGNEHMER:	GENEHMIGT VON:	DATUM:
	BESTELLNUMMER:	DATUM:



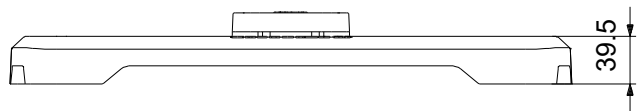
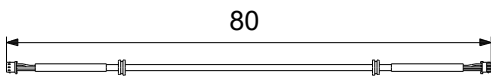
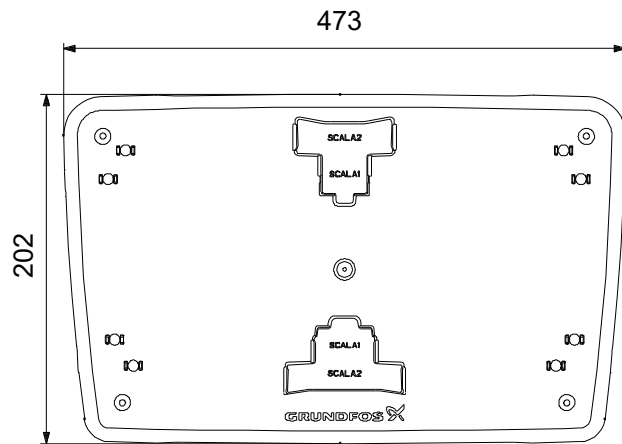
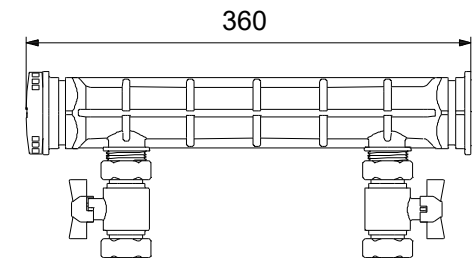
Twin installation set

Zubehör für die Pumpen SCALA1 und SCALA2.

Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Servicebedingungen	Pumpendaten	Motordaten
	Produktnummer: _____ auf Anfr.	

Vorgabedaten



Werkstoffe:

Anz.	Beschreibung
------	--------------

1	Twin installation set
---	------------------------------



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

The Grundfos SCALA1/2 Twin installation set is used in order to connect two SCALA1/2 pumps in a twin booster system. It includes all the necessary components for twin configuration.

This set includes:

- base plate
two manifolds (inlet and outlet) including the isolation valves
communication cable (for SCALA1 only)
fixing screws.

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Twin installation set
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Trinkwasserzulassungen:	WRAS,ACS
Werkstoffe:	
Grundplatte:	Verbundwerkstoff
O-Ring:	Kautschuk
O-Ring:	NBR
Verteiler:	Verbundwerkstoff
Screw material:	Edelstahl
Isolierventil:	Messing
Installation:	
Max. Betriebsdruck:	8 bar
Anschlussstyp Eintritt:	Rp
Anschlussstyp Austritt:	Rp
Größe des Saugstutzens:	1 inch
Größe des Druckanschlusses:	5/4 inch
Anzahl der Schrauben:	4
Number of baseplates:	1
Number of manifolds:	2
Number of valves:	4
Number of o-rings:	2
Elektrische Daten:	
Kabellänge:	0.8 m
Number of power cables:	1
Sonstiges:	
Nettogewicht:	4.6 kg
Bruttogewicht:	5.3 kg
Versandvol.:	0.017 m ³
Passend für folgende Produkte:	SCALA1
Norwegische NRF Nr.:	9045232
Herkunftsland:	HU
Zolltarif Nr.:	84137075

