

ART. 724601/20

Schlauchaufroller mit 230 V AC - 50/60 Hz Elektromotor aus Edelstahl AISI 304 S. 700 für Wasser, Öl, Diesel und industrielle Flüssigkeiten, 70 bar ohne Schlauch. Trommelbreite 270 mm. Eingang-Ausgang G 2" (f)

ANWENDUNGSBEREICHE

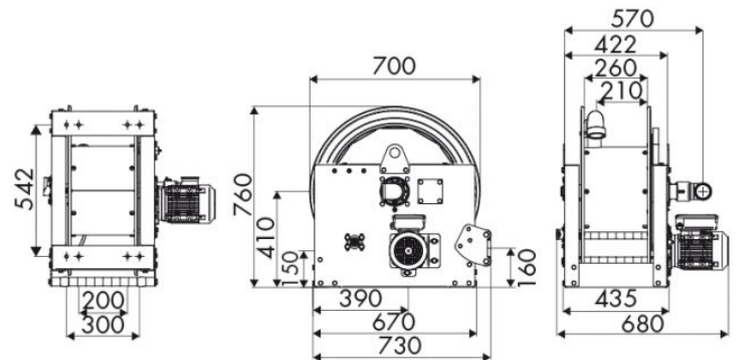
Industrie, Bergbau, Schmierstoff-LKWS und Transport

EIGENSCHAFTEN

Druck	70 bar
Art des Fluids	Wasser - Öl - Dieselkraftstoff - industrielle Flüssigkeit
Gelenk	Edelstahl AISI 304
Dichtungen	Viton®
Typ	elektrisch 230 V AC 50/60 Hz
Material	Edelstahl AISI 304
Anschlüsse	-
Schlauch	-
Schlauchlänge	-
Einlass	G 2" (f)
Auslass	G 2" (f)
Durchfluss	Edelstahl AISI 304



PLATZBEDARF (mm)



WEITERE EIGENSCHAFTEN

Fassungsvermögen 3/8"	Fassungsvermögen 1/2"	Fassungsvermögen 3/4"	Fassungsvermögen 1"	Fassungsvermögen 1.1/4"	Fassungsvermögen 1.1/2"	Fassungsvermögen 2"
160 m	110 m	65 m	30 m	20 m	15 m	10 m