

ART. 745601/20

Schlauchaufroller mit 230 V AC - 50/60 Hz Elektromotor aus Edelstahl AISI 316 S. 700 für Wasser, Öl, Diesel und industrielle Flüssigkeiten, 70 bar ohne Schlauch. Trommelbreite 410 mm. Eingang-Ausgang G 2" (f)

ANWENDUNGSBEREICHE

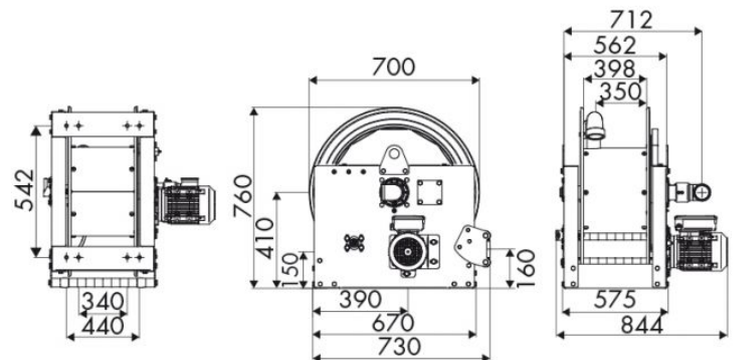
Industrie, Bergbau, Schmierstoff-LKWS und Transport

EIGENSCHAFTEN

Druck	70 bar
Art des Fluids	Wasser - Öl - Dieselkraftstoff - industrielle Flüssigkeit
Gelenk	Edelstahl AISI 316
Dichtungen	Viton®
Typ	elektrisch 230 V AC 50/60 Hz
Material	Edelstahl AISI 316
Anschlüsse	-
Schlauch	-
Schlauchlänge	-
Einlass	G 2" (f)
Auslass	G 2" (f)
Durchfluss	Edelstahl AISI 316



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"
290 m	180 m	120 m	60 m	35 m	30 m	20 m