

ART. 542E12/50

Schlauchaufroller mit 12 V DC Elektromotor aus Edelstahl AISI 304, S. 540 für Fett, 600 bar, ohne Schlauch. Eingang G 3/8" (f) - Ausgang G 1/2" (f)

ANWENDUNGSBEREICHE

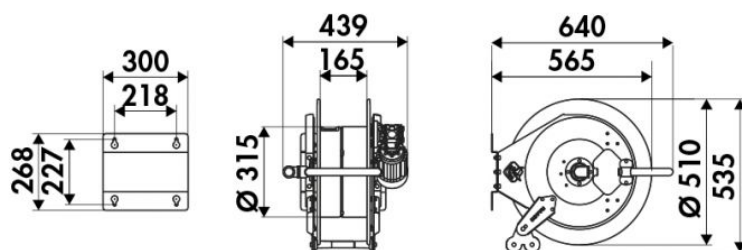
Industrie

EIGENSCHAFTEN

Druck	600 bar
Art des Fluids	Fett
Gelenk	verzinkter Stahl
Dichtungen	Polyurethan
Typ	elektrisch 12 V DC
Material	Edelstahl AISI 304
Anschlüsse	-
Schlauch	-
Schlauchlänge	-
Einlass	G 3/8" (f)
Auslass	G 1/2" (f)
Durchfluss	verzinkter Stahl - Edelstahl AISI 304



PLATZBEDARF (mm)



WEITERE EIGENSCHAFTEN

Fassungsvermögen 1/4"	Fassungsvermögen 3/8"	Fassungsvermögen 1/2"
90 m	60 m	45 m