



## art. 7875402.5000



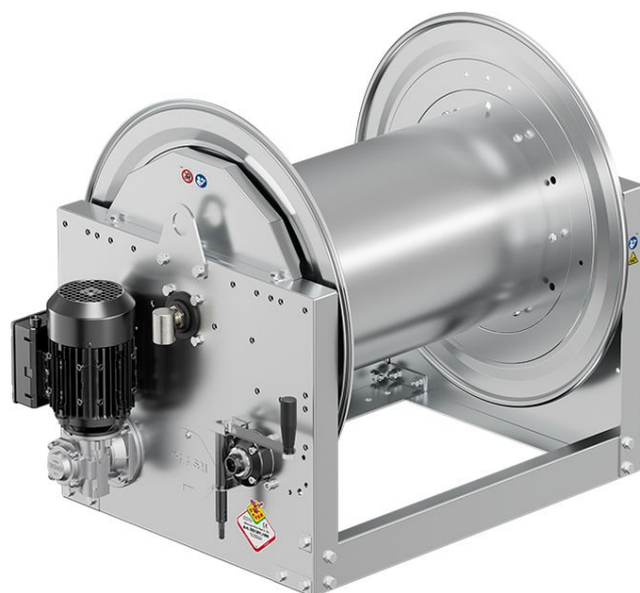
Avvolgitubo con motore elettrico 230 V AC - 50/60 Hz in acciaio inox AISI 316, ATEX, s. 700 per acqua, olio, gasolio e fluidi industriali, 100 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 690 mm. Entrata-uscita G 1" (f) con frizione di riavvolgimento

### SETTORI DI UTILIZZO

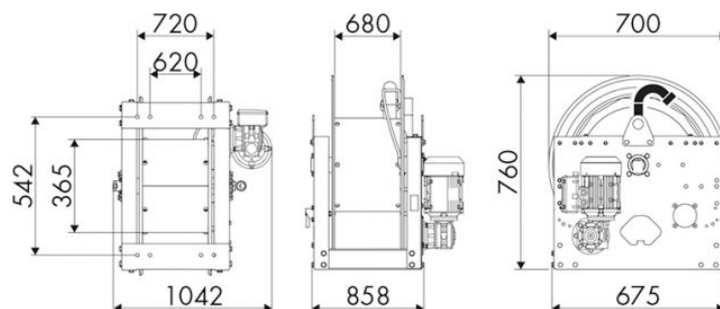
Industria manifatturiera, Industria mineraria, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

### CARATTERISTICHE

Pressione	100 bar
Tip. Fluido	acqua - oli ed affini - gasolio - fluidi industriali
Snodo	acciaio inox AISI 316
Guarnizioni	Viton®
Tipologia	elettrico 230 V AC - 50/60 Hz ATEX
Materiale	acciaio inox AISI 316
Raccordi	-
Tubo	-
Ø e lunghezza tubo	-
Entrata	G 1" (f)
Uscita	G 1" (f)
Passaggio	acciaio inox AISI 316



### DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



### CAPIENZA AVVOLGITUBO

Ø 3/8"	Ø 1/2"	Ø 3/4"	Ø 1"	Ø 1,1/4"	Ø 1,1/2"	Ø 2"
550 m	350 m	244 m	134 m	84 m	75 m	43 m