



art. 7875402.6000



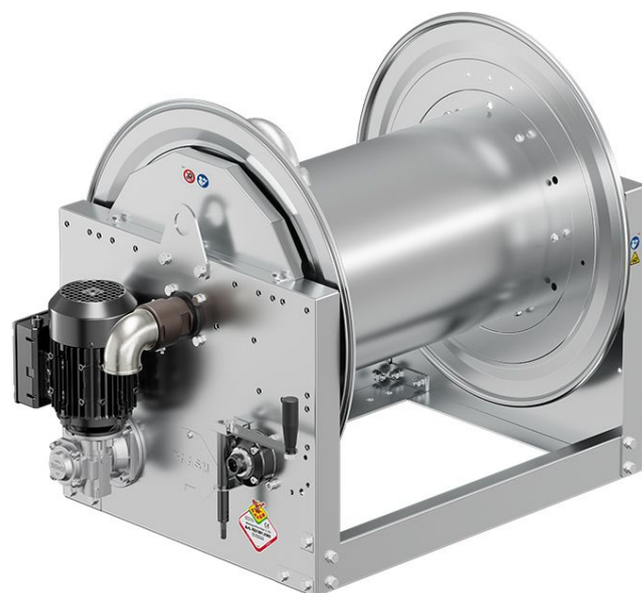
Avvolgitubo con motore elettrico 230 V AC - 50/60 Hz in acciaio inox AISI 316, ATEX, s. 700 per acqua, olio, gasolio e fluidi industriali, 70 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 690 mm. Entrata-uscita G 2" (f) con frizione di riavvolgimento

SETTORI DI UTILIZZO

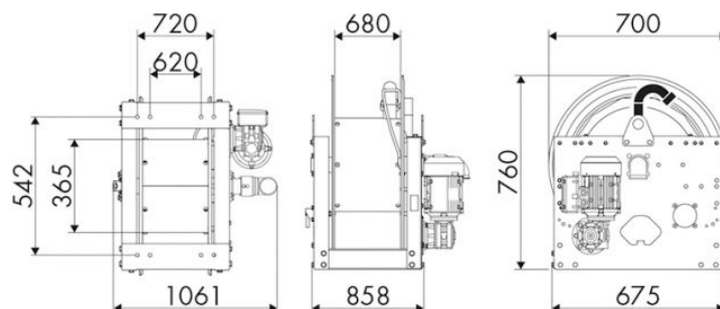
Industria manifatturiera, Industria mineraria, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Pressione	70 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 2" (f)
Uscita	G 2" (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