



ADVANCED FLUID
MANAGEMENT SOLUTIONS

RAASM S.p.a.

Via Marangoni 33, 36022
S. Zeno di Cassola (VI) Italy
Tel. +39 0424 570891
info@raasm.com

art. 7854402.3000



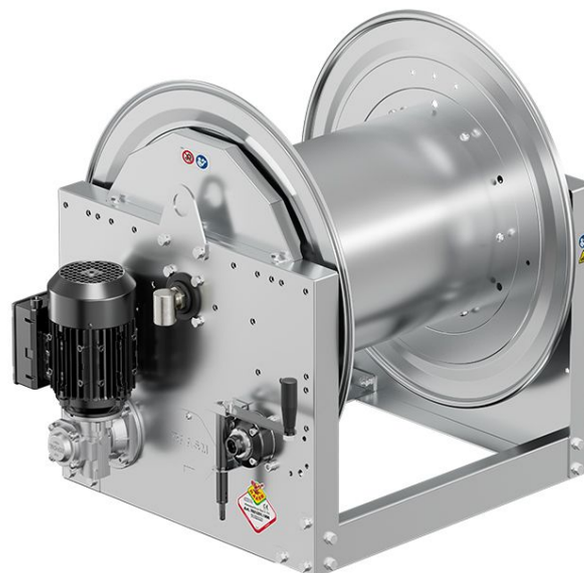
Avvolgitubo con motore elettrico 230 V AC - 50/60 Hz in acciaio inox AISI 304, ATEX, s. 700 per acqua, olio, gasolio e fluidi industriali, 150 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 550 mm. Entrata-uscita G 1" (f)

SETTORI DI UTILIZZO

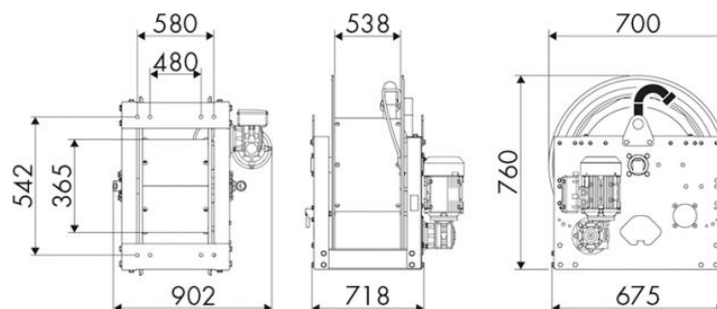
Industria manifatturiera, Industria mineraria, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Pressione	150 bar
Tip. Fluido	acqua - oli ed affini - gasolio - fluidi industriali
Snodo	acciaio inox AISI 304
Guarnizioni	Viton®
Tipologia	elettrico 230 V AC - 50/60 Hz ATEX
Materiale	acciaio inox AISI 304
Raccordi	-
Tubo	-
Ø e lunghezza tubo	-
Entrata	G 1" (f)
Uscita	G 1" (f)
Passaggio	acciaio inox AISI 304



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"
420 m	280 m	180 m	100 m	60 m	50 m	30 m