



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. 7851402.2000



Avvolgitubo con motore elettrico 230 V AC - 50/60 Hz in acciaio verniciato, ATEX, s. 700 per aria, acqua e gasolio, 20 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 550 mm. Entrata-uscita G 2" (f)

SETTORI DI UTILIZZO

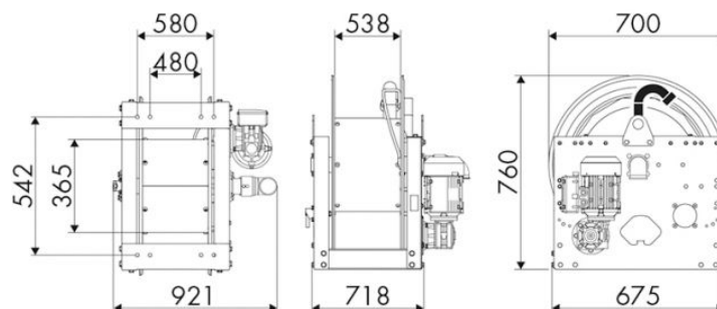
Industria manifatturiera, Industria mineraria, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Pressione	20 bar
Tip. Fluido	aria - acqua - gasolio
Snodo	alluminio
Guarnizioni	Viton®
Tipologia	elettrico 230 V AC - 50/60 Hz ATEX
Materiale	acciaio verniciato
Raccordi	-
Tubo	-
Ø e lunghezza tubo	-
Entrata	G 2" (f)
Uscita	G 2" (f)
Passaggio	alluminio - acciaio zincato



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	54 m	30 m