

## ART. 724402/20



Avvolgitubo con motore elettrico 400 V AC - 50/60 Hz ATEX in acciaio inox AISI 304, s. 700 per acqua calda, gasolio e fluidi industriali, 70 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 270 mm. Entrata-uscita G 2" (f) con frizione di riavvolgimento

### SETTORI DI UTILIZZO

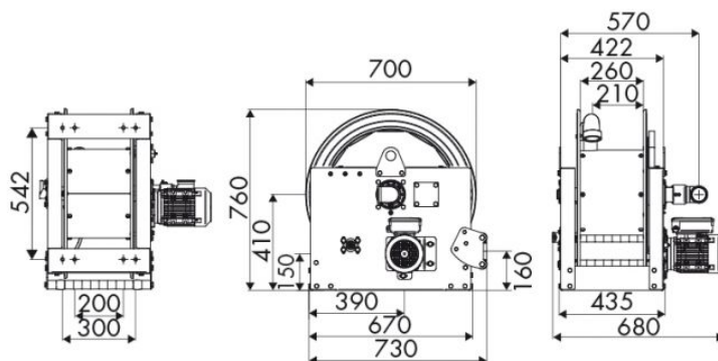
Industria, Miniera, Lube truck e trasporti

### CARATTERISTICHE

Pressione	70 bar
Tip. Fluido	acqua - olio - gasolio - fluidi industriali
Snodo	acciaio inox AISI 304
Guarnizioni	Viton®
Tipologia	elettrico 400 V AC - 50/60 Hz ATEX
Materiale	inox AISI 304
Raccordi	-
Tubo	-
∅ e lunghezza tubo	-
Entrata	G 2" (f)
Uscita	G 2" (f)
Passaggio	acciaio inox AISI 304



### DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



### ULTERIORI CARATTERISTICHE

Capienza 3/8"	Capienza 1/2"	Capienza 3/4"	Capienza 1"	Capienza 1,1/4"	Capienza 1,1/2"	Capienza 2"
160 m	110 m	65 m	30 m	20 m	15 m	10 m