

ART. 755702/20

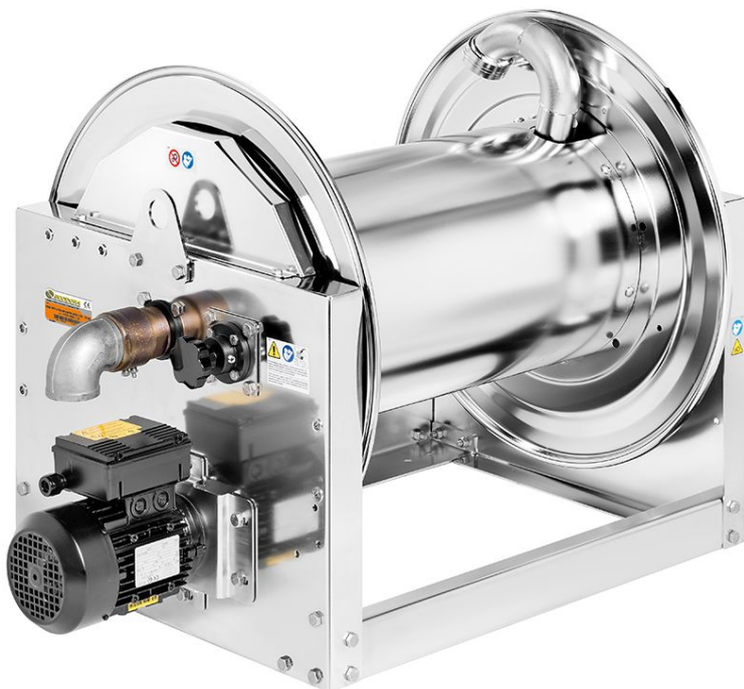
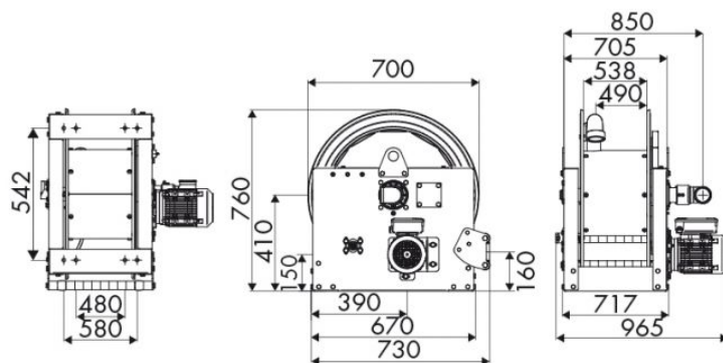

Avvolgitubo con motore elettrico 230 V AC - 50/60 Hz ATEX in acciaio inox AISI 316, s. 700 per acqua, olio, gasolio e fluidi industriali, 70 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 550 mm. Entrata-uscita G 2" (f) con frizione in acciaio inox AISI 316

SETTORI DI UTILIZZO

Industria, Miniera, Lube truck e trasporti

CARATTERISTICHE

| | |
|--------------------|---|
| Pressione | 70 bar |
| Tip. Fluido | acqua - olio - gasolio - fluidi industriali |
| Snodo | acciaio inox AISI 316 |
| Guarnizioni | Viton® |
| Tipologia | elettrico 230 V AC - 50/60 Hz ATEX |
| Materiale | inox AISI 316 |
| Raccordi | - |
| Tubo | - |
| ∅ e lunghezza tubo | - |
| Entrata | G 2" (f) |
| Uscita | G 2" (f) |
| Passaggio | acciaio inox AISI 316 |


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