





ART. 0E874402/4000

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, 70 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 690 mm. Entrata-uscita G 2" (f)

SETTORI DI UTILIZZO

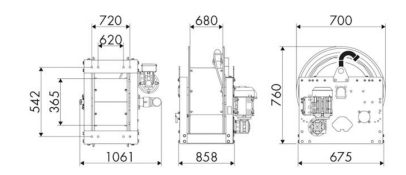
Industria, Miniera, Lube truck e trasporti

CARATTERISTICHE

Pressione	70 bar
Tressione	70 bai
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 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"
550 m	350 m	244 m	134 m	84 m	75 m	43 m