

ART. 564E23/35

Avvolgitubo con motore elettrico 230 V AC in acciaio inox AISI 304, s. 560 per acqua calda, 400 bar, senza tubo. Entrata G 3/8" (f), uscita G 1/2" (f)

SETTORI DI UTILIZZO

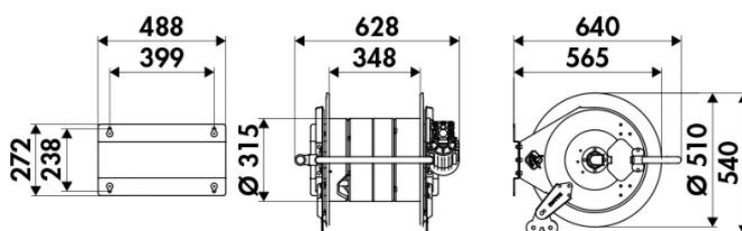
Industria

CARATTERISTICHE

Pressione	400 bar
Tip. Fluido	acqua fino a 130 °C
Snodo	acciaio inox AISI 304
Guarnizioni	Viton® e Teflon®
Tipologia	elettrico 230 V AC - 50/60 Hz
Materiale	acciaio inox AISI 304
Raccordi	-
Tubo	-
∅ e lunghezza tubo	-
Entrata	G 3/8" (f)
Uscita	G 1/2" (f)
Passaggio	acciaio inox AISI 304



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



ULTERIORI CARATTERISTICHE

Capienza 1/4"	Capienza 3/8"	Capienza 1/2"
130 m	80 m	70 m