



CE Made in Italy

CATALOGO AVVOLGINASTRO

TECHNOLOGY FOR FLUIDYNAMICS

N° . E18/AN



AIUTA L'AMBIENTE

A seconda dell'articolo l'imballo può contenere uno o più dei seguenti materiali da riciclare secondo i regolamenti del comune o dello stato di appartenenza.

cartone • sacco in polietilene • polistirolo • carta • legno • chiodi •
reggette in plastica • cellofan • graffette • carta gommata



I NOSTRI PUNTI DI FORZA

La più ampia gamma di attrezzature per la fluidodinamica progettate per soddisfare tutte le esigenze dei nostri clienti, anche le più particolari.

La qualità, l'affidabilità e il design che da sempre contraddistinguono il marchio Ecodora sul mercato internazionale.

Un servizio di assistenza tecnica pre e post vendita per consigliare il prodotto più idoneo alle proprie esigenze e per fornire supporto anche all'utilizzatore finale.

I NOSTRI OBIETTIVI

Sviluppare una collaborazione durevole con i nostri clienti ascoltando i loro bisogni e le loro aspettative.

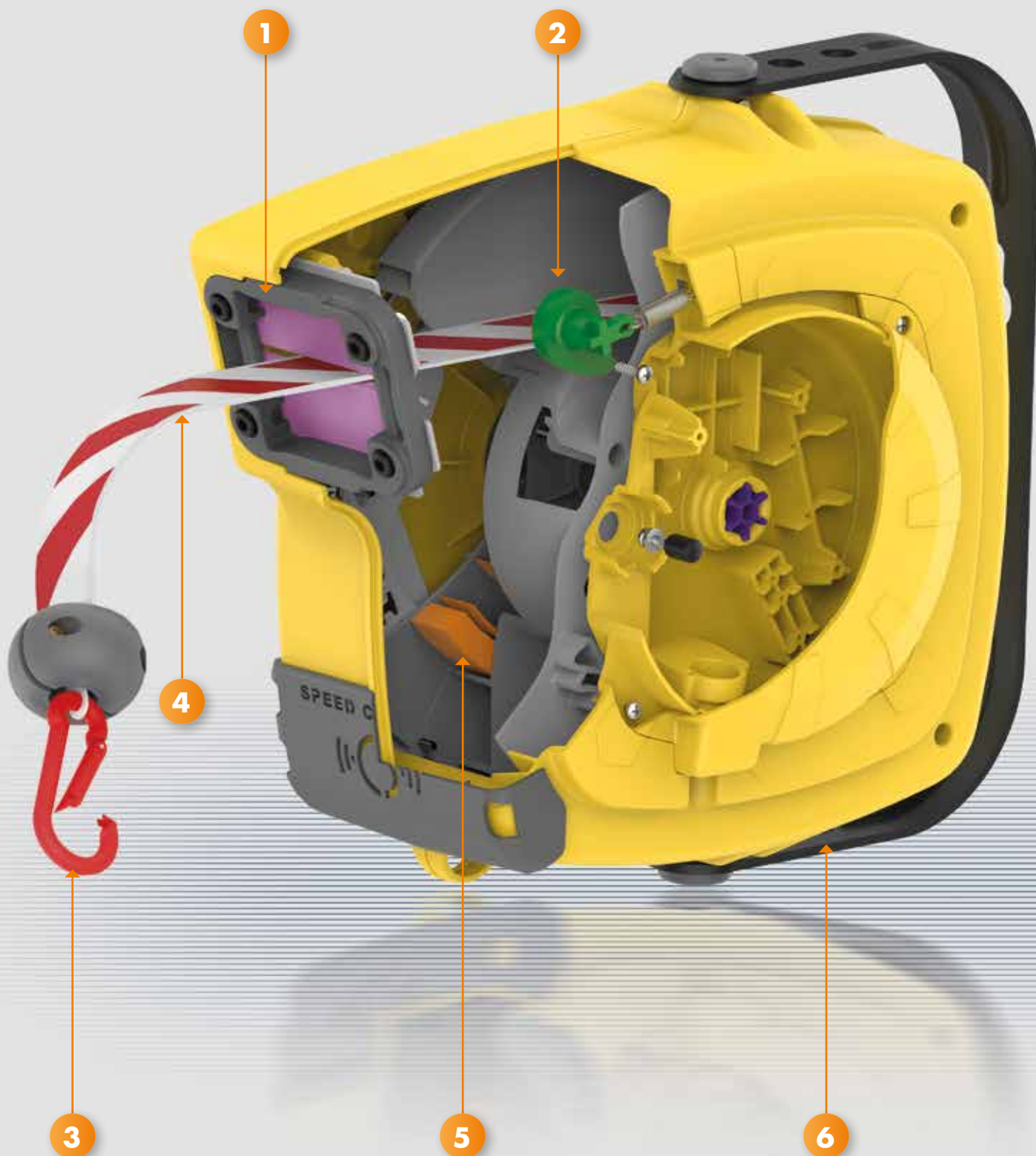
Soddisfare ogni bisogno dell'utente offrendo solo prodotti di eccellenza.



www.ecodora.com
info@ecodora.com

CE Made in Italy  

- ▶ Bocchetta guida-nastro in acciaio inox AISI 304 adatta per ambienti con atmosfere potenzialmente corrosive.
- ▶ I ripetuti stress-test sulla molla garantiscono una vita media e un'efficienza decennale dell'articolo.
- ▶ Il freno di riavvolgimento "Speed Control" è disponibile come accessorio con codice specifico.
- ▶ Moschettone di aggancio in alluminio di serie con il nastro prescelto.
- ▶ Disponibili nastri di colore bianco-rosso o giallo-nero.
- ▶ Dente d'arresto facilmente raggiungibile e removibile per un movimento libero del nastro.
- ▶ Scocca di protezione in tecnopolimero antiurto.
- ▶ Staffa di fissaggio orientabile fino a 90° per lato provvista di due fori ad asola per un'installazione facile e sicura.
- ▶ Con una vite si può bloccare la staffa rendendo l'avvolgitore fisso.



Caratteristiche tecniche



1 BOCCHETTA GUIDANASTRO
in acciaio inox AISI 304.

2 DENTE D'ARRESTO
facilmente removibile in caso di manutenzione o qualora si desideri far lavorare l'articolo a scorrimento libero.

3 MOSCHETTONE D'AGGANCIAMENTO
in alluminio.

4 NASTRO DI DELIMITAZIONE
disponibile nei colori bianco-rosso e giallo-nero.

5 MOLLA
testata per resistere ad oltre 20000 cicli di lavoro.

6 STAFFA DI FISSAGGIO
con fori ad asola e orientabile in 3 posizioni.

7 STAFFA A BAIONETTA
consente un veloce spostamento dell'avvolginastro nelle varie postazioni di lavoro.

7

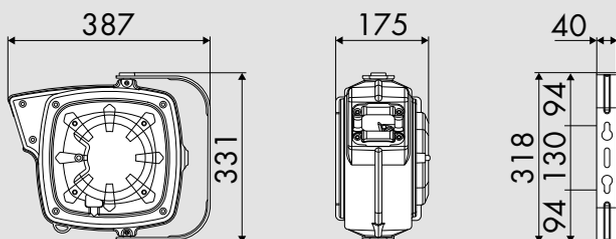
info@ecodora.com
www.ecodora.com

Gli avvolginastro ECODORA rappresentano la soluzione ideale in tutte quelle situazioni dove è necessario od obbligatorio delimitare le aree di lavoro sottoposte a pericoli sia per l'operatore che per persone esterne. Esempi di questo tipo possono essere le operazioni di carico carburante su cisterne in stazioni di servizio, o scarico merci e valigie in aeroporti. L'avvolginastro è stato progettato soddisfacendo i principali prerequisiti qualitativi ECODORA in termini di qualità strutturale e di durata nel tempo.



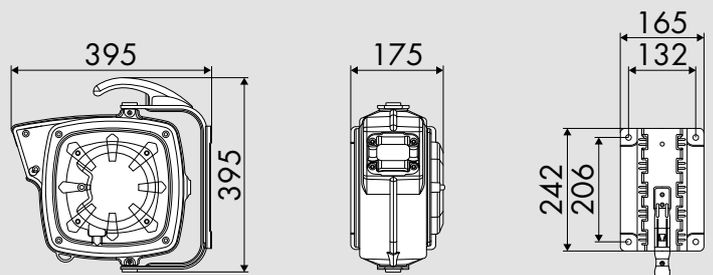
DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)

Dimensioni d'ingombro senza staffa a baionetta (mm)



L 440 x P 195 x H 485

Dimensioni d'ingombro con staffa a baionetta (mm)



N° 40 colli per pallet

(L: larghezza - P: profondità - H: altezza)



Articolo	Colore nastro	Lunghezza	Peso
42800/010	Bianco - Rosso	16 m	5,7 kg
42800/020	Giallo - Nero	16 m	5,7 kg
42800/028	Bianco - Rosso	28 m	6,6 kg
42800/029	Giallo - Nero	28 m	6,6 kg

Dimensioni d'ingombro del nastro di delimitazione	Larghezza	Spessore	Lunghezza
	40 mm	1,5 mm	16 m

SPEED CONTROL

Le versioni sottoelencate sono dotate di frizione che consente il riavvolgimento del cavo a velocità controllata. Vengono contraddistinte dalla placca SPEED CONTROL.



Articolo	Colore nastro	Lunghezza	Peso
42840/010	Bianco - Rosso	16 m	6,1 kg
42840/020	Giallo - Nero	16 m	6,1 kg
42840/028	Bianco - Rosso	28 m	7,0 kg
42840/029	Giallo - Nero	28 m	7,0 kg

Dimensioni d'ingombro del nastro di delimitazione	Larghezza	Spessore	Lunghezza
	40 mm	1,5 mm	16 - 28 m

Articoli correlati



Articolo	Tipologia cavo	Lunghezza cavo
OE1064P	1 x 6 - PUR	14,5 m
OE1064PF	1 x 6 - PUR	14,5 m



Articolo	Tipologia cavo	Lunghezza cavo
OE735131.60141	1 x 6 - PUR	14,5 m
OE735131.60261	1 x 6 - PUR	26 m

Accessorio

Esempi avvolginastro con accessori

Art. 260/03
Staffa a baionetta,
 consente lo spostamento agevole dell'avvolginastro nelle varie postazioni di lavoro.





WEVAN.IT

Ecodora S.r.l.
Vicenza - Italy
tel. +39 0424 570891
fax +39 0424 571354
www.ecodora.com
info@ecodora.com

CE Made in Italy  

Tutti i diritti sono riservati a Ecodora s.r.l.