

ARROTOLATORE PER TUBI SERIE 884

SISTEMA
QUALITÀ
ISO 9001

SISTEMA
AMBIENTALE
ISO 14001



KOMSA - LINEA 2
Arrotolatori per tubi e cavi

IL FUTURO NEL CAMPO DEGLI ARROTOLATORI



ARROTOLATORI PER
TUBI E CAVI

No. 98224210/00

ARROTOLATORE IN FUSIONE DI ALLUMINIO PER TUTTE LE APPLICAZIONI

Quando i tubi non vengono utilizzati dovrebbero sempre essere riposti per non ingombrare la zona di lavoro. Questa semplice abitudine porta ad avere un ambiente di lavoro più sicuro e funzionale, con conseguente riduzione dei costi.

Gli arrotolatori serie 884 portano tubi di varie lunghezze e diametri, anche nella versione speciale per industria alimentare. Sono adatti per diversi tipi di fluidi o gas (acqua, aria, vapore, olio e grasso), sia a bassa che alta pressione.

Custodia di protezione in plastica ABS

Dispositivo di bloccaggio automatico del tubo alla lunghezza desiderata (disinseribile)

Blocco di sicurezza

I cilindretti rotanti riducono l'usura del tubo in uscita.

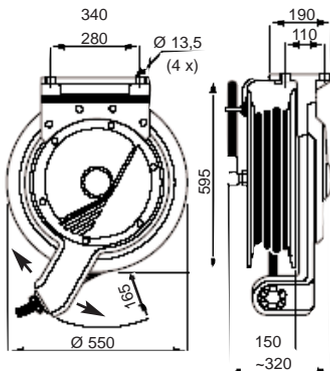
Ogni arrotolatore esce dallo stabilimento di produzione con la molla tarata in funzione della lunghezza del tubo.

Il raccordo girevole e il tamburo sono montati su cuscinetti a sfera, per ridurre attrito e usura.

Tutti i maggiori componenti della struttura sono in pressofusione di alluminio.

Braccio registrabile, per avere sempre la migliore angolazione del tubo in uscita e ridurre attrito ed usura.

Dimensioni



Peso:
28 - 35 kg (incluso tubo).

Percentuale di materiale riciclabile:
93% del peso.



Tutti gli arrotolatori sono progettati per rispondere alle esigenze della normativa CE e contrassegnati in conformità.

Dati tecnici

Elemento	Max pressione d'esercizio	Dimensioni tubo		Arrotolatore con tubo Art.	Arrotolatore senza tubo Art.	Max. dim. tubo Lugh./Dia. est.
		Diam. int.	Lugh.			
Aria Acqua	12 bar	3/4" 19mm	15 m	810484	810384	17 m / 29 mm
		3/4" 19mm	15 m	811284 ^A	811184	17 m / 29 mm
		1" 25mm	10 m	810684	810584	12 m / 39 mm
		1" 25mm	10 m	811484 ^A	811384	12 m / 39 mm
Olio	50 bar	1/2" 12.5mm	20 m	810284	810184	23 m / 23 mm
		1/2" 12.5mm	20 m	810884 ^A	810784	23 m / 23 mm
		1/2" 12.5mm	30 m	817484	817384	30 m / 23 mm
Acqua	180 bar	1/2" 12.5mm	20 m	811884	811784	20 m / 23 mm
		1/2" 12.5mm	15 m	812884	811784	20 m / 23 mm
		1/2" 12.5mm	30 m	813684	813584	30 m / 23 mm
		3/4" 19mm	15 m	812284	812184	17 m / 29 mm
Grasso	350 bar	1" 25mm	10 m	813484	813384	12 m / 39 mm
		3/8" 10mm	25 m	811684 ^B	811584 ^B	30 m / 17 mm
		1/4" 6.3mm	25 m	813284	813184	25 m / 17 mm

In tutti gli arrotolatori venduti completi di tubo, il tubo d'immissione ed il tubo di distribuzione hanno lo stesso diametro (tubo d'immissione L = 1 m).

^A = Arrotolatori con tubo per industria alimentare, temperatura acqua max 90° C.

^B = Temperatura massima 150°C a 100 bar opp. 50°C a 180 bar. Questi arrotolatori non devono essere utilizzati contemporaneamente con temperatura e pressione d'esercizio massimi.

Accessori: - staffa girevole, per montaggio a parete - pistole per la distribuzione dell'acqua.

KOMSA

KOMSA ITALIA s.r.l. - Via A. Moro, 18 - 40068 S. LAZZARO DI SAVENA (BO)

Tel. +39.051.625.55.33 +39. 051.625.60.61 Fax +39.051.625.51.88

Internet: www.komsa.it E-mail: info@komsa.it