

# CAG



I cavi antigelo C Design CAGx sono appositamente studiati per essere avvolti su tubazioni idrauliche esposte a basse temperature al fine di evitare che il liquido ghiacci al suo interno.

Grazie all' estrema flessibilità e funzionalità, dettata dalle caratteristiche specifiche dei materiali costitutivi e alla loro particolare tecnologia costruttiva, sono in grado di lavorare entro un range di temperature da -20°C a +80°C.

L'elemento scaldante è avvolto da una maglia metallica multifilo che garantisce una elevata protezione meccanica, una superiore di dissipazione della temperatura, permette il collegamento di messa a terra del cavo. L'accensione è comandata automaticamente da un termostato interno che attiva l'elemento scaldante ad una temperatura di 5 °C e spegne a 15 °C.

- Struttura del cavo: cavo resistivo serie
- Isolamento esterno del cavo: PVC resistente a 105°C – 0,8 mm
- Diametro esterno del cavo: 5,5 ÷ 6,5 mm
- Tensione di alimentazione 230 Vac
- Classe di protezione I, II
- Grado di protezione elettrica IP67
- Tolleranza: da 25 a 200 W: ±10%, superiore 200 W: +5% +20 W (scegliendo il valore maggiore) -10%
- Lunghezza cavo di alimentazione: 1 m
- Temperatura di utilizzo: -20 °C +80 °C
- Range intervento termostato: ON +5 °C - OFF +15 °C
- Raggio minimo di curvatura: 4 volte il diametro del cavo
- Protezione raggi UV: SI
- Cavo autoestinguento: SI
- Colore del cavo: NERO
- Progettazione, costruzione e collaudo secondo le normative EN60335
- Conformità alla direttiva 2006/95/CEE
- Certificazione  su tutta la gamma
- L'azienda si riserva di apportare modifiche parziali o totali ai prodotti senza preavviso declinando ogni responsabilità su eventuali dati inesatti

Vedi scheda in installazione a pag. 96

MADE IN ITALY

# CAG : CAVO ANTIGELO CON TERMOSTATO

	Descrizione	Codice	Potenza	Lunghezza cavo caldo	Peso	Prezzo
<b>15 W/m</b>	CAG 15-30	027010001	30	2 m	0,153 kg	
	CAG 15-60	027020001	60	4 m	0,255 kg	
	CAG 15-90	027030001	90	6 m	0,306 kg	
	CAG 15-120	027040001	120	8 m	0,408 kg	
	CAG 15-150	027050001	150	10 m	0,510 kg	
	CAG 15-225	027060001	225	15 m	0,765 kg	
	CAG 15-300	027070001	300	20 m	1,020 kg	
	CAG 15-375	027080001	375	25 m	1,275 kg	
	CAG 15-450	027090001	450	30 m	1,530 kg	
	CAG 15-525	027100001	525	35 m	1,785 kg	
	CAG 15-600	027110001	600	40 m	2,040 kg	
	CAG 15-675	027120001	675	45 m	2,295 kg	
	CAG 15-750	027130001	750	50 m	2,551 kg	
	CAG 15-900	027140001	900	60 m	3,061 kg	
	CAG 15-1050	027150001	1050	70 m	3,571 kg	
	CAG 15-1200	027160001	1200	80 m	4,081 kg	
	CAG 15-1350	027170001	1350	90 m	4,591 kg	
CAG 15-1500	027180001	1500	100 m	5,102 kg		

	Descrizione	Codice	Potenza	Lunghezza cavo caldo	Peso
<b>20 W/m</b>	CAG 20-200	027210001	200	10 m	0,510 kg
	CAG 20-300	027220001	300	15 m	0,765 kg
	CAG 20-400	027230001	400	20 m	1,020 kg
	CAG 20-600	027240001	600	30 m	1,530 kg
	CAG 20-800	027250001	800	40 m	2,040 kg
	CAG 20-940	027260001	940	48 m	2,500 kg
	CAG 20-1100	027270001	1100	55 m	2,857 kg
	CAG 20-1500	027280001	1500	75 m	3,877 kg
	CAG 20-1800	027290001	1800	90 m	4,591 kg
	CAG 20-2100	027300001	2100	113 m	5,816 kg

	Descrizione	Codice	Altezza	Lunghezza	Peso
<b>ACCESSORI</b>	NASTRO 25*	020000003	25 mm	50 m	0,215 kg
	NASTRO 50*	020000004	50 mm	50 m	0,430 kg

\* Nastro in alluminio rinforzato con poliestere, adesivo acrilico

**Nastro  
alluminio**

