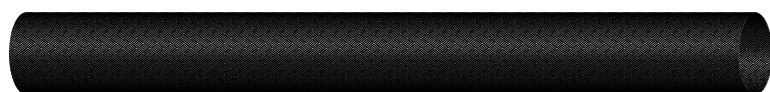


Guaine trecciate in carbonio ad alte prestazioni

High-performance carbon sleeves



Impiego - Use

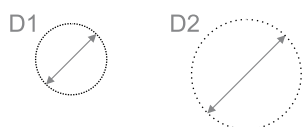
È una guaina trecciata estremamente leggera realizzata in fibra di carbonio dalle elevate caratteristiche meccaniche e da una eccellente resistenza alle basse ed alte temperature. Questa guaina garantisce una eccellente protezione per cavi e tubazioni in applicazioni militari, aerospaziali ed industriali in generale.

Lightweight sleeve made of carbon fiber yarn with a very high strength and extreme resistance to low and high temperatures. This sleeve provides a tough and durable protection for cables, wire bundles, tubings and hoses in military, aerospace and industrial applications.

Dati Tecnici - Technical data

Caratteristica <i>Characteristics</i>	Valore/proprietà <i>Value/property</i>	Riferimenti <i>Remarks</i>
Materiale <i>Material</i>	Fibra di carbonio <i>Carbon fiber</i>	-
Temperatura minima di esercizio <i>Minimum working temperature</i>	-270°C	-
Temperatura massima di esercizio <i>Maximum working temperature</i>	+650°C	-
Infiammabilità <i>Flammability rating</i>	Autoestinguente <i>Flame resistant</i>	UL VW-1

Codifiche e dimensioni - Coding and dimensions



Codice - Code	Dimensione nominale NW <i>Nominal size NW</i> [mm]	Campo di impiego <i>Application range</i> D1-D2 [mm]	Confezione (in bobina) <i>Packaging (in spool)</i>
DJGCC.0030BANE	3	1÷4	500
DJGCC.0060BANE	6	5÷8	300
DJGCC.0080BANE	8	6÷10	200
DJGCC.0100BANE	10	7÷13	200
DJGCC.0120BANE	12	8÷16	200
DJGCC.0150BANE	15	10÷20	200
DJGCC.0200BANE	20	14÷26	150
DJGCC.0250BANE	25	18÷33	100
DJGCC.0300BANE	30	20÷39	100
DJGCC.0400BANE	40	30÷52	100
DJGCC.0500BANE	50	40÷65	100

Composizione del codice - Code composition

