



DESCRIZIONE ESTESA

Kit di attraversamento della coibentazione per cavi scaldanti autoregolanti.

Il Kit KCP00S è idoneo per cavi scaldanti serie HTC-S

Il kit KCP0PH è idoneo per cavi scaldanti serie HTC-P/H

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Cavi Scaldanti	
Linea	KCP	
Codice Metel	KCP00S	KCP0PH
Nome commerciale	KCP00S	KCP0PH
Contenuto del Kit	Pressacavo sagomato, Lastra in ottone forata, Viti, Foglio in neoprene, istruzioni.	

INFORMAZIONI PRESSACAVALO

	KCP00S	KCP0PH
Codice Metel	KCP00S	KCP0PH
Materiale	Poliammide	Poliammide
Dimensioni	mm 30 x 22	34,5 x 24
Idoneo per cavi HTC-S	Si	No
Idoneo per cavi HTC-P/H	No	Si
Idoneo per cavi HTC-PX/HX	No	Si

INFORMAZIONI LASTRA

Materiale	Ottone
Dimensioni	mm 80 x 80

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA

Certificati	n.a.
Norme di riferimento	n.a.
Conformità	n.a.
Comportamento al fuoco	n.a.
Marcatura CE	n.a.
Marcatura Doppio Isolamento	No
Grado di protezione	IP n.d.
Classificazione ETIM	Ver. 7.0 EC002063

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Prodotto tossico	No
Prodotto pericoloso	No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)	n.a.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

	Codice Metel			KCP00S	KCP0PH
confezione	Barcode	1 pc	EAN 13	8033712906171	8033712906188
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,17 x 0,16 x 0,04	0,17 x 0,16 x 0,03
	Peso	1 pc	kg	0,04	0,04
Codice doganale			39269097		
Paese d'origine			Italia		

NOTE

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerata, infatti, la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.