

Estratto materiale  Offerta  Ordina

Firma \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Responsabile \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Data di consegna \_\_\_\_\_

Commento

No. NPK	Tipo	Indicazione	Instuzioni per il dimensionamento	Quantità
<b>Cavi riscaldanti Heizbänder Therm-, Frost-, Ice-Protect</b>				
285.113	DHB 200	Mantenim. in temp. per la distrib. d'acqua calda, 9 W/m a 55 °C	max. 65 m/13 A	ml
285.117	DHB 210	Antigelo per condutture, 10 W/m a 5 °C (max. 65 °C)	max. 130 m/13 A	ml
285.113	DHB 200	Antigelo per condutture, 25 W/m a 5 °C (max. 65 °C)	max. 50 m/13 A	ml
	DHB 220	Antigelo per grondaie, 18/36 W/m (aria/acqua) a 0 °C	max. 50 m/13 A	ml
<b>Cablebox</b>				
	DHB 500	100 m cavo riscaldante DHB 200 con CableBox		
	DHB 510	100 m cavo riscaldante DHB 210 con CableBox		
	DHB 520	100 m cavo riscaldante DHB 220 con CableBox		
<b>Comandi e regolazioni Therm-, Frost-, Ice-Control</b>				
285.206	DHB 331	Partitore di potenza per cavi riscaldanti incl. interruttore orario	max. 65 m DHB 200	pz.
285.314	DHB 340	Termostato per cavi riscaldanti antigelo per condutture	max. 130 m DHB 210 max. 50 m DHB 200	pz. pz.
	DHB 350	Comando antigelo per cavi riscaldanti antigelo per grondaie	max. 70 m DHB 220	pz.
	DHB 360	Control termostato con relais di allarme RAYSTAT-CONTROL10		pz.
	DHB 370	Therm-Control partitore di potenza con relais per allarme HWAT - ECO		pz.
	DHB 380	Indicatore di gelo Ice-Control con relè di allarme EMDR-10		pz.
<b>Tecnica di allacciamento e di giunzione DomoClick®</b>				
285.417	DHB 100	Set di raccordo con allacciamento elettrico e 1 terminale	montaggio accessibile!	pz.
285.424	DHB 101	Set di giunzione con 1 terminale	montaggio accessibile!	pz.
285.426	DHB 102	Set di giunzione con allacciamento elettrico e 2 terminali	montaggio accessibile!	pz.
285.433	DHB 103	Derivazione a T con 2 terminali	montaggio accessibile!	pz.
285.435	DHB 104	Derivazione a T con allacciamento elettrico e 3 terminali	montaggio accessibile!	pz.
	DHB 105	Derivazione a T per distribuzione su piani con 2 terminali	montaggio accessibile!	pz.

No. NPK	Tipo	Indicazione	Istruzioni per il dimensionamento	Quantità
<b>Cable con tecnica di restringimento</b>				
DHB 150		Set di alimentazione con 1 finale (tecnica di restringimento)		pz.
DHB 151		Set di giunzione con 1 finale (tecnica di restringimento)		pz.
DHB 418		Cavo PUR, 3 x 1,5mm <sup>2</sup> , metro	install. all'esterno	pz.
DHB 422		(P-)Alimentazione confezionata con TR e cavo PUR	install. all'esterno	pz.
DHB 417		Cavo PUR, 3x1,5, metro	install. all'interno	pz.
DHB 423		Alimentazione confezionata con TR e cavo GA	install. all'interno	pz.
DHB 414		Allacciamento elettr. confezionato con DHB 100 e 4 m di cavo elettrico		pz.
DHB 415		Allacciamento elettr. confezionato a con tecnica di restringimento e 4 m di cavo elettrico	per grondaie	pz.
<b>Accessori</b>				
285.427	DKS 901	Cassa per montaggio sopra intonaco IP 30	per DHB 330, 340, 350	pz.
285.428	DKS 902	Cassa per montaggio sopra intonaco IP 55	per DHB 331, 340, 350	pz.
	DMI 512	Serratura per DKS 902	per DKS 902	pz.
285.437	DHB 400	Terminale	montaggio accessibile!	pz.
285.442	DHB 402	Presa a incastro, senza morsetti	per terminale	pz.
285.443	DHB 401	Scatola di giunzione sopra intonaco		pz.
285.512	DHB 403	Legacci resistenti al calore; L=290 mm (100 pz./pac.)	a distanza di 30 cm	pac.
285.521	DHB 404	Legacci neri resistenti agli UV; L=200 mm (100 pz./pac.)	a distanza di 30 cm	pac.
285.535	DHB 405	Nastro adesivo in tessuto (55 m x 12 mm)	a distanza di 30 cm	rotolo
285.532	DHB 406	Nastro adesivo in alluminio (55 m x 63 mm)	su tubi in PVC	rotolo
285.541	DHB 407	Adesivo «riscaldante elettricamente»	a distanza di 5 m	pz.
285.571	D90 301	Messa in esercizio cavo riscaldante 1° circuito di riscaldamento		pz.
285.572	D90 302	Messa in esercizio cavo riscaldante circuiti di riscaldam. aggiunt. (per circuito / imp.)		pz.
	DHB 409	Protezione degli spigoli, supporto nastro, distanziatore		pz.