

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
<i>Solare termico</i>	<i>Tubazione</i>			<p>Tubo corrugato in acciaio inox da cartellare Tubo uso universale per impianti idrici, di riscaldamento e solari (ad es. per collegamenti tra caldaia e serbatoio di accumulo). Piegabile a mano, tuttavia stabile e resistente contro le strozzature. Realizzazione della giunzione semplice e sicura mediante un raccordo di tenuta ad innesto o con l'attrezzo cartellatore (unico cartellatore per tutte le misure di tubo). Sicurezza testata attraverso certificazione di sistema DVGW (tubo corrugato in acciaio inox, raccordi, dado per raccordi, guarnizione). In rotoli. Accorciabile individualmente, scarto ridotto. In acciaio inox, A4. temperatura d'esercizio da -250 °C a 600 °C, max pressione di esercizio secondo DVWG 15 bar, certificato DVGW acqua DV - 7307 BN 0461, raggio di curvatura di 1 volta il diametro esterno.</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 000 050	Tubo corrugato in acciaio inox DN 8	pz			
			0886 000 051	Tubo corrugato in acciaio inox DN 12	pz			
			0886 000 052	Tubo corrugato in acciaio inox DN 16	pz			
			0886 000 053	Tubo corrugato in acciaio inox DN 20	pz			
			0886 000 054	Tubo corrugato in acciaio inox DN 25	pz			

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
<i>Solare termico</i>	<i>Tubazione</i>			<p>Tubo corrugato in acciaio inox "Solar" Composto da due tubi corrugati in acciaio inox (mandata e ritorno acqua) preisolati completamente con vello solare e dadi a risvolta premontati, dotato di cavo sonda. Per l'installazione di impianti solari esterni ed interni. In acciaio inox AS, isolamento 100% in poliestere con mantello esterno in PE privo di FCKW e silicone, temperatura d'esercizio da -60 °C fino a +220 °C, resistenza ai raggi UV fino a 5 anni, conduttività termica a +40 °C 0.0040 W/mK secondo benessere tecnico Z-23.14-1470, comportamento al fuoco secondo DIN 4102: B1, altamente ignifugo secondo benessere tecnico Z-23.14 - 1470, rischio di corrosione secondo DIN 1988 parte 7, non contiene materiali aggressivi verso i metalli.</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 004 320	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 12 20m	pz			
			0886 004 340	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 12 40m	pz			
			0886 004 340	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 12 40m	pz			
			0886 004 010	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 16 10m	pz			
			0886 004 015	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 16 15m	pz			
			0886 004 020	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 16 20m	pz			
			0886 004 025	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 16 25m	pz			
			0886 004 040	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 16 40m	pz			
			0886 004 110	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 20 10m	pz			
			0886 004 115	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 20 15m	pz			
			0886 004 120	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 20 20m	pz			
			0886 004 125	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 20 25m	pz			
			0886 004 140	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 20 40m	pz			

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
			0886 004 220	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 25 20m	pz			
			0886 004 225	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 25 25m	pz			
			0886 004 240	Tubo corrugato in acciaio inox solar DN 25 40m	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Guarnizione Per giunzioni a tenuta piana di linee di acqua sanitaria e riscaldamento, certificato DVGW acqua DV-7307BN0461, in fibra di aramide legate con caucciù-NBR, temperatura d'esercizio da -30 °C fino a +150 °C, max pressione d'esercizio 40 bar</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 000 070	Guarnizione DN 8	pz			
			0886 000 071	Guarnizione DN 12	pz			
			0886 000 072	Guarnizione DN 16	pz			
			0886 000 073	Guarnizione DN 20	pz			
			0886 000 074	Guarnizione DN 25	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Guarnizione con tenuta piana "solar" Per giunzioni a tenuta piana di impianti termici solari, in fibra di aramide legate con caucciù-NBR, temperatura d'esercizio da -200 °C fino a +2250 °C, max pressione d'esercizio 150 bar.</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 004 000	Guarnizione DN 8	pz			
			0886 004 001	Guarnizione DN 12	pz			
			0886 004 002	Guarnizione DN 16	pz			
			0886 004 003	Guarnizione DN 20	pz			
			0886 004 004	Guarnizione DN 25	pz			

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
RAP	Raccorderia			Dado a risvolta Dadi a risvolta, disponibili in ottone (cod. 088600006x) e in ottone nichelato (cod. 0886000020), con filetto femmina. Marca: WÜRTH				
			0886 000 060	Dado G 3/8" DN 8 chiave 19	pz			
			0886 000 061	Dado G 1/2" DN 12 chiave 24	pz			
			0886 000 062	Dado G 3/4" DN 16 chiave 30	pz			
			0886 000 063	Dado G 1" DN 20 chiave 36	pz			
			0886 000 064	Dado G 1 1/4" DN 25 chiave 46	pz			
			0886 000 020	Dado G 3/8" DN 8 chiave 19	pz			
			0886 000 021	Dado G 1/2" DN 12 chiave 24	pz			
			0886 000 022	Dado G 3/4" DN 16 chiave 30	pz			
			0886 000 023	Dado G 1" DN 20 chiave 36	pz			
			0886 000 024	Dado G 1 1/4" DN 25 chiave 46	pz			
Solare termico	Raccorderia			Nipples per dadi a risvolta Alternativa per nipples doppio, per collegare due tubazioni, per allacciamenti su filetti interni. Necessita di un solo avvitamento per giunzione. Filetto maschio. Materiale ottone Marca: WÜRTH				
			0886 000 401	Nipples G 3/8" DN 8 chiave 17	pz			
			0886 000 402	Nipples G 1/2" DN 12 chiave 24	pz			
			0886 000 403	Nipples G 3/4" DN 16 chiave 27	pz			
			0886 000 404	Nipples G 1" DN 20 chiave 36	pz			
			0886 000 405	Nipples G 1 1/4" DN 25 chiave 46	pz			

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
Solare termico	Raccorderia			Nipples doppio Nipples doppio in ottone, idoneo per acqua potabile. Filetto maschio/maschio Marca: WÜRTH				
			0886 000 450	Nipples G 3/8" x R 3/8" DN 8 chiave 17	pz			
			0886 000 451	Nipples G 1/2" x R 1/2" DN 12 chiave 24	pz			
			0886 000 452	Nipples G 3/4"x R 3/4" DN 16 chiave 30	pz			
			0886 000 453	Nipples G 1" x R 1" DN 20 chiave 44	pz			
		0886 000 454	Nipples G 1 1/4" x R 1 1/4" DN 25 chiave 48	pz				
Solare termico	Raccorderia			Nipples doppio di riduzione Nipples doppio di riduzione in ottone, idoneo per acqua potabile. Filetto maschio/maschio Marca: WÜRTH				
			0886 000 560	Nipples G 3/8" x G 1/4" DN 8 x DN 6 chiave 19	pz			
			0886 000 561	Nipples G 1/2" x R 1/2" DN 12 chiave 24	pz			
			0886 000 562	Nipples G 3/4"x R 3/4" DN 16 chiave 30	pz			
			0886 000 563	Nipples G 1" x G 3/4" DN 20 x DN 1& chiave 36	pz			
		0886 000 564	Nipples G 1 1/4" x G 1" DN 25 x DN 20 chiave 46	pz				
Solare termico	Raccorderia			Nipples di congiunzione Nipplesdi congiunzione in ottone, idoneo per acqua potabile. Filetto femmina/maschio Marca: WÜRTH				
			0886 000 570	Nipples Rp 3/8" x G 3/8" DN 8 chiave 19	pz			
			0886 000 571	Nipples Rp 1/2" x G 1/2" DN 12 chiave 24	pz			
		0886 000 572	Nipples Rp 3/4" x G 3/4" DN 16 chiave 32	pz				

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
			0886 000 573	Nipples Rp 1" x G 3/4" DN 20 chiave 41	pz			
			0886 000 574	Nipples Rp 1 1/4" x G 1 1/4" DN 25 chiave 50	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			Riduzione Riduzione in ottone, idoneo per acqua potabile. Filetto femmina/maschio Marca: WÜRTH				
			0886 000 464	Nipples G 3/8" x G 1/4" DN 20 x DN 16 chiave 36	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			Riduzione Riduzione in ottone, idoneo per acqua potabile. Filetto Marca: WÜRTH				
			0886 000 422	Nipples G 3/4" x Rp 1/2" DN 16 x DN 12 chiave 27	pz			
			0886 000 423	Nipples G 1" x Rp 3/4" DN 20 x DN 16 chiave 36	pz			
			0886 000 424	Nipples G 1" x Rp 1" DN 25 x DN 20 chiave 46	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			Raccordo a brasare Collettore in rame, filetto in rame Marca: WÜRTH				
			0886 000 541	1/2" x 15 mm DN 12	pz			
			0886 000 542	1/2" x 18 mm DN 12	pz			
			0886 000 544	3/4" x 15 mm DN 16	pz			
			0886 000 545	3/4" x 18 mm DN 16	pz			
			0886 000 546	3/4" x 22 mm DN 16	pz			

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
			0886 000 549	1" x 22 mm DN 20	pz			
			0886 000 550	1" x 28 mm DN 20	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Raccordo a T Raccordo a T per tubo corrugato in acciaio inox</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 000 411	Raccordo a T G 3/8"xG 3/8"xG 3/8"	pz			
			0886 000 412	Raccordo a T G 1/2"xG 1/2"xG 1/2"	pz			
			0886 000 413	Raccordo a T G 3/4"xG 3/4"xG 3/4"	pz			
			0886 000 414	Raccordo a T G 1"xG 1"xG 1"	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Raccordo con anello di tenuta a stringere Per collegarsi direttamente al tubo di rame senza dover effettuare delle cartellature o brasature, non necessita di utensili specifici o speciali, montaggio veloce e sicuro, idoneo per acqua potabile</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 000 474	Filetto maschio G 3/4"x15mm	pz			
			0886 000 476	Filetto maschio G 3/4"x22mm	pz			
			0886 000 480	Filetto maschio G 1"x28mm	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Raccordi di tenuta ad innesto Per unire o collegare in modo semplice e sicuro il tubo corrugato con altri tipi di tubi, sistemi e piastre solari termici. Non serve effettuare cartellature e non necessitano di utensili specifici. Per le installazioni con pressione fino a 10 bar e temperature d'esercizio fino a +200 °C in impianti solari, riscaldamento e acqua potabile.</p>				

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
				<p>Marca: WÜRTH</p> <p>0886 000 500 Lato tubo corrugato DN 12, lato tubo rame DN 12</p> <p>0886 000 501 Lato tubo corrugato DN 12, lato tubo rame DN 15</p> <p>0886 000 503 Lato tubo corrugato DN 16, lato tubo rame DN 12</p> <p>0886 000 504 Lato tubo corrugato DN 16, lato tubo rame DN 15</p> <p>0886 000 505 Lato tubo corrugato DN 16, lato tubo rame DN 18</p> <p>0886 000 506 Lato tubo corrugato DN 16, lato tubo rame DN 22</p> <p>0886 000 508 Lato tubo corrugato DN 20, lato tubo rame DN 18</p> <p>0886 000 509 Lato tubo corrugato DN 20, lato tubo rame DN 22</p> <p>0886 000 510 Lato tubo corrugato DN 20, lato tubo rame DN 28</p>				
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Raccordi intermedio di tenuta ad innesto doppio Giunzione con tenuta metallica per unire il tubo corrugato inox on tubo corrugato inox</p> <p>Marca: WÜRTH</p> <p>0886 000 531 Lato tubo corrugato DN 12, lato tubo corrugato DN 12</p> <p>0886 000 532 Lato tubo corrugato DN 12, lato tubo corrugato DN 12</p> <p>0886 000 533 Lato tubo corrugato DN 12, lato tubo corrugato DN 12</p>				
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Raccordo di tenuta ad innesto Giunzione con tenuta metallica con attacco filettato femmina, per unire il tubo corrugato inox ad un attacco filettato maschio.</p>				

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
				Marca: WÜRTH				
			0886 000 601	Lato tubo corrugato DN 12, lato filetto femmina G 1/2"	pz			
			0886 000 602	Lato tubo corrugato DN 12, lato filetto femmina G 3/4"	pz			
			0886 000 605	Lato tubo corrugato DN 16, lato filetto femmina G 1/2"	pz			
			0886 000 606	Lato tubo corrugato DN 16, lato filetto femmina G 3/4"	pz			
			0886 000 607	Lato tubo corrugato DN 16, lato filetto femmina G 1"	pz			
			0866 000 610	Lato tubo corrugato DN 20, lato filetto femmina G 3/4"	pz			
			0886 000 611	Lato tubo corrugato DN 20, lato filetto femmina G 1"	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			Raccordo di tenuta ad innesto Giunzione con tenuta metallica con attacco filettato maschio, per unire il tubo corrugato inox ad un attacco filettato femmina Marca: WÜRTH				
			0886 000 621	Lato tubo corrugato DN 12, lato filetto maschio G 1/2"	pz			
			0886 000 622	Lato tubo corrugato DN 12, lato filetto maschio G 3/4"	pz			
			0886 000 625	Lato tubo corrugato DN 16, lato filetto maschio G 1/2"	pz			
			0886 000 626	Lato tubo corrugato DN 16, lato filetto maschio G 3/4"	pz			
			0886 000 627	Lato tubo corrugato DN 16, lato filetto maschio G 1"	pz			

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
			0866 000 630	Lato tubo corrugato DN 20, lato filetto maschio G 3/4"	pz			
			0886 000 631	Lato tubo corrugato DN 20, lato filetto maschio G 1"	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Raccorderia</i>			<p>Raccordo di tenuta ad innesto con canotto Giunzione con tenuta metallica per unire il tubo corrugato inox ad un attacco con tenuta a stringere</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 000 650	Lato tubo corrugato DN 12, canotto DN 12	pz			
			0886 000 651	Lato tubo corrugato DN 12, canotto DN 15	pz			
			0886 000 653	Lato tubo corrugato DN 16, canotto DN 12	pz			
			0886 000 654	Lato tubo corrugato DN 16, canotto DN 15	pz			
			0886 000 655	Lato tubo corrugato DN 16, canotto DN 18	pz			
			0886 000 658	Lato tubo corrugato DN 20, canotto DN 18	pz			
			0886 000 659	Lato tubo corrugato DN 20, canotto DN 22	pz			
			0886 000 660	Lato tubo corrugato DN 22, canotto DN 28	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Accessori</i>			<p>Manichetta terminale universale adesiva Per la chiusura terminale dell'isolamento per un lavoro otticamente pulito e molto professionale. Idonea per isolamenti con spessore di 20 mm, protegge l'estremità dell'isolamento aperto da agenti esterni e minimizza l'infiltrazione d'umidità. In pellicola di policarbonato autoadesiva, di colore nero. Diametro interno 22 mm, esterno 110 mm. Temperatura d'esercizio da -40 °C fino a +130 °C, , temperatura d'impiego da +18 °C fino a + 35 °C</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0874 110 200	Manichetta terminale universale adesiva	pz			

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
<i>Solare termico</i>	<i>Accessori</i>			<p>Manichetta terminale in alluminio Per la chiusura terminale dell'isolamento per un lavoro otticamente pulito e molto professionale. Idonea per isolamenti con spessore di 20 mm, protegge l'estremità dell'isolamento aperto da agenti esterni e minimizza l'infiltrazione d'umidità. In alluminio non adesivo, di colore nero. Diametro interno 22 mm, esterno 110 mm. Temperatura d'esercizio da -40 °C fino a +130 °C, , temperatura d'impiego da +18 °C fino a + 35 °C. 1 pezzo = 1 rotolo da 10 m</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0874 110 220	Manichetta terminale universale adesiva	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Accessori</i>			<p>Nastro adesivo UV nero Per il montaggio della manichetta terminale e per coibentare le giunzioni dell'isolamento esterno, resiste agli agenti atmosferici (raggi UV, acqua). In alluminio, di colore nero. Dimensioni 50 mm x 25 m. Temperatura d'esercizio da -20 °C fino a +150 °C, , temperatura d'impiego da +5 °C fino a + 40 °C. Resistenza contro raggi UV 5 anni. Non propaga la fiamma quando è incollato.</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0874 100 350	Manichetta terminale universale adesiva	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Utensili</i>			<p>Tagliatubo Per tagliare a filo i tubi corrugati in acciaio inox</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0714 551 450	Tagliatubo	pz			
			0714 551 940	Lama di ricambio	pz			
			0714 551 941	Asse piccola	pz			
			0714 551 943	Asse grande				

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
Solare termico	Accessori			Piastre di pressione Piastre di pressione per attrezzo cartellatore Marca: WÜRTH				
			0886 000 900	Piastra di pressione DN 8	pz			
			0886 000 901	Piastra di pressione DN 12	pz			
			0886 000 902	Piastra di pressione DN 16	pz			
			0886 000 903	Piastra di pressione DN 20	pz			
		0886 000 904	Piastra di pressione DN 25	pz				
Solare termico	Accessori			Ganasce Gansce per attrezzi cartellatori, in cui la piastra di pressione deve essere cambiata a seconda del diametro del tubo Marca: WÜRTH				
			0886 000 910	Ganascia DN 8	pz			
			0886 000 911	Ganascia DN 12	pz			
			0886 000 912	Ganascia DN 16	pz			
			0886 000 913	Ganascia DN 20	pz			
		0886 000 914	Ganascia DN 25	pz				
Solare termico	Accessori			Ganasce Uni Gansce per attrezzi cartellatori, con piastra di pressione universale, dove la parte sottostante non deve essere fissata con una vite Marca: WÜRTH				
			0886 000 920	Ganascia Uni DN 8	pz			
		0886 000 921	Ganascia Uni DN 12	pz				

Linea	Tipo prodotto	Pos.	Articolo	Descrizione articolo	U.m.	Quantità	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
			0886 000 922	Ganascia Uni DN 16	pz			
			0886 000 923	Ganascia Uni DN 20	pz			
			0886 000 924	Ganascia Uni DN 25	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Accessori</i>			<p>Ganacce Uni/G Gansce per attrezzi cartellatori, con piastra di pressione universale, dove la parte sottostante deve essere fissata con una vite</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 000 925	Ganascia Uni/G DN 8	pz			
			0886 000 926	Ganascia Uni/G DN 12	pz			
			0886 000 927	Ganascia Uni/G DN 16	pz			
			0886 000 928	Ganascia Uni/G DN 20	pz			
			0886 000 929	Ganascia Uni/G DN 25	pz			
<i>Solare termico</i>	<i>Accessori</i>			<p>Fascetta fissatubo doppia easy click Per il montaggio del sistema tubo corrugato in acciaio inox "solar", (art. 0886 004 ...). In poliammide, di colore nero, resistente fino a +200 °C. Con chiusura click (fissaccio semplice e veloce), minimo schiacciamento dell'isolamento. con foro pasante (montaggio senza problemi con tasselli e viti)</p> <p>Marca: WÜRTH</p>				
			0886 004 200	Fascetta fissatubo doppia easy click	pz			