



Unica per i modelli ISEA 10-15-30 Lt



05463 GUARNIZIONE PER FLANGIA SCALDABAGNO MOD.10-15-30 LT

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05463	Unica per ISEA		PZ	1	1	7,6000

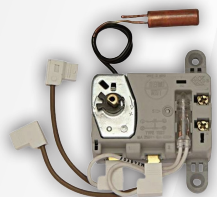


Unica per i modelli ISEA 10-15-30 Lt



05465 RESISTENZA ELETTRICA RICURVA SU FLANGIA OVALE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0546502	1200 W		PZ	1	10	36,4800



Unica per i modelli ISEA 10-15-30 Lt



05466 TERMOSTATO BIPOLARE PER SCALDABAGNO ELETTRICO MODELLO ISEA

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05466	Per 10-15-30 Lt.		PZ	1	1	35,7200



05469 LAMPADINA ROSSA DI RICAMBIO PER SCALDABAGNO ELETTRICO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0546902	per Mod.10-15-30 Lt.		PZ	1	1	43,3276
0546904	per Mod.50-80-100-150-180 Lt.		PZ	1	1	15,2000



Unica per modelli Isea



05471 RESISTENZA ELETTRICA PER SCALDABAGNO ISEA 10-15-30 LT

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0547102	1500 W		PZ	1	1	37,3540



Valvola di sicurezza.
Corpo: CW617N;
Molla: Acciaio inox;
Guarnizioni: Gomma sintetica «anti-incolamento»;
Filettatura attacchi Gas cilindrico: ISO 228.
Temp.max funzionamento + 95°C;
Pressione di taratura: 6÷10 bar.
Omologata secondo Direttiva PED.



05468 VALVOLA DI SICUREZZA E DI RITEGNO PER SCALDABAGNO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0546802	1/2" MF		PZ	1	1	4,4080
0546804	3/4" MF		PZ	1	1	12,1600



Brevettata. Valvola di sicurezza a flusso verticale.
Corpo: CW617N;
Molla: Acciaio Inox;
Guarnizioni Gomma sintetica «anti-incolamento»;
Filettatura attacchi Gas cilindrico ISO 228.
Temp.max funzionamento + 95°C. Pressione di taratura 6÷10bar.



05470 VALVOLA DI SICUREZZA E DI RITEGNO A FLUSSO VERTICALE REGOLABILE PER SCALDABAGNO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05470	1/2" MF		PZ	1	1	12,1600

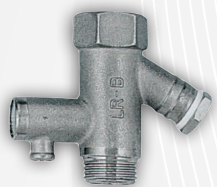


Valvola di sicurezza con leva per comando apertura manuale.
Corpo: CW617N; Molle: Acciaio inox;
Guarnizioni Gomma sintetica «anti-incolamento»;
Filettatura attacchi Gas cilindrico ISO 228;
Temp.max funzionamento + 95°C;
Pressione di taratura 6÷10bar.
Omologata secondo Direttiva PED.



05472 VALVOLA DI SICUREZZA E DI RITEGNO CON LEVA PER SCALDABAGNO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05472	1/2" MF		PZ	1	1	4,7880



Materiale: Ottone
Finitura: Cromo
Per svuotamento rapido.



05476 VALVOLA DI SICUREZZA "PLURIMA" PER SCALDABAGNO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05476	1/2" MF		PZ	1	10	17,5066



05478 GRUPPO DI SICUREZZA CON SCARICO DIRITTO IN OTTONE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0547802	3/4"	507053	PZ	1	8	58,4060

Gruppo di sicurezza per scaldacqua ad accumulo 3/4".
Certificato ACS.
Temperatura max di esercizio 120°C.
Pressione di taratura della valvola di sicurezza: 7 bar.
Il gruppo di sicurezza viene utilizzato negli impianti idrosanitari con le seguenti finalità:- impedire che la pressione dell'acqua raggiunga valori eccessivi e pericolosi all'interno degli scaldacqua ad accumulo: per questo è provvisto di una valvola di sicurezza che scarica le sovrappressioni qualora queste oltrepassino il valore di taratura della valvola;- impedire, attraverso una valvola di ritegno, che l'acqua ritorni nella rete di alimentazione della fredda (antiquinamento);- favorire, attraverso una valvola di intercettazione, interventi di manutenzione nei confronti dei riscaldatori senza per questo dover svuotare il resto dell'impianto; Permettere lo svuotamento manuale dello scaldacqua attraverso la valvola di scarico manuale.