

SET DI COLLEGAMENTO SCAMBIATORE SFERICO



Set di collegamento scambiatore sferico

Il set di collegamento dello scambiatore sferico è composto da 2 tubi ondulati flessibili in acciaio inox. Da un lato si trova una filettatura con guarnizione piana (collegamento scambiatore sferico), dall'altro una filettatura conica (allacciamento solare).

I tubi ondulati non devono essere curvati ulteriormente nel punto in cui il raggio di curvatura è più ridotto. Per sigillare questo collegamento sono fornite 2 guarnizioni piatte.

Caratteristiche tecniche

Tipo	STAS 34	STAS 1	STAS 54
N. art.	1610111	1610112	1610113
per scambiatore sferico	ST 10/ST 20	ST 40	ST 60K/ST 60
Lato A	Dado per raccordo bordato fil. int.		
Lato A - filettatura	G ¾"	G 1"	G 1¼"
Lato B	Raccordo filettato fil. est.		
Lato B - filettatura	R ¾"	R 1"	R 1¼"
Tubo flessibile ondulato	2 pz. tubo flessibile ondulato in acciaio inox Tuboflex W1.4571		
Guarnizioni	2 pz. 24x20x2	2 pz. 30x25x2	2 pz. 38x32x2
Dimensioni	DN 20x425	DN 25x430	DN 32x445

PIASTRA A FLANGIA CIECA PER COLLEGAMENTI DELLO SCAMBIATORE SFERICO



Piastra a flangia cieca

Serve per la chiusura della flangia dello scambiatore sferico sull'accumulo Pro-Clean® e Pro-Heat, nel caso in cui non venisse impiegato lo scambiatore sferico. Volume di fornitura incl. guarnizione.

Dati

Tipo	FLP-ST
N. art.	1620000

