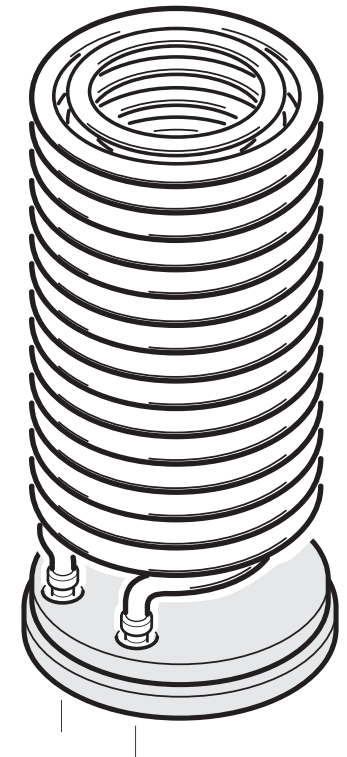
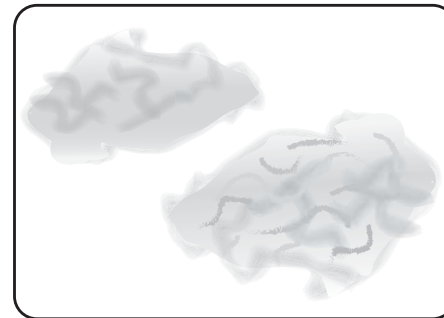


APPLICAZIONE LANA REFRATTARIA PER SIGILLATURA



ISTRUZIONI OPERATIVE PER L'ASSISTENZA TECNICA

TECNO-MEC S.r.l.
 42013 CASALGRANDE (RE) ITALY
 Via Canale, 114
 Tel. +39-0522-840805 - Fax +39-0522-849962
 E-mail: info@tecnomec.com - www.tecnomec.com

**OPERAZIONE DI SIGILLATURA
FORI CON LANA REFRAITTARIA.**

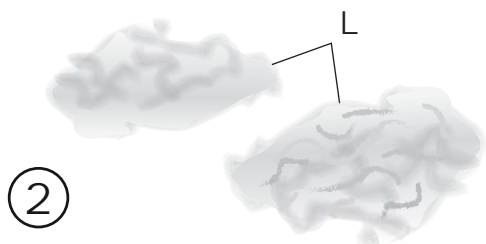

Operare utilizzando guanti da lavoro, tuta, mascherina protettiva.
Non maneggiare la lana e i fondelli refrattari a mani nude.

Posizionare la serpentina (S) sui fondelli circolari in fibra refrattaria (F).
Inserire la serpentina nel fusto cilindrico (C) di contenimento in acciaio (1).

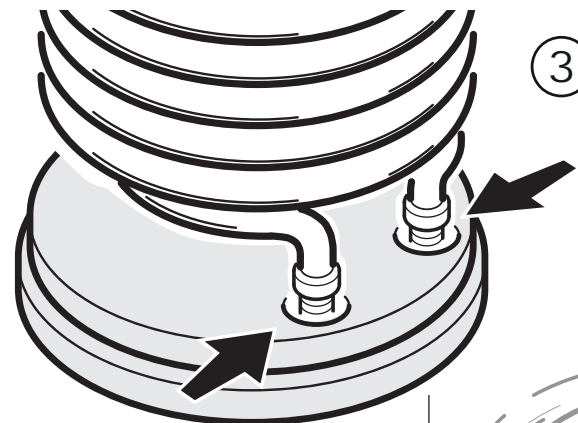
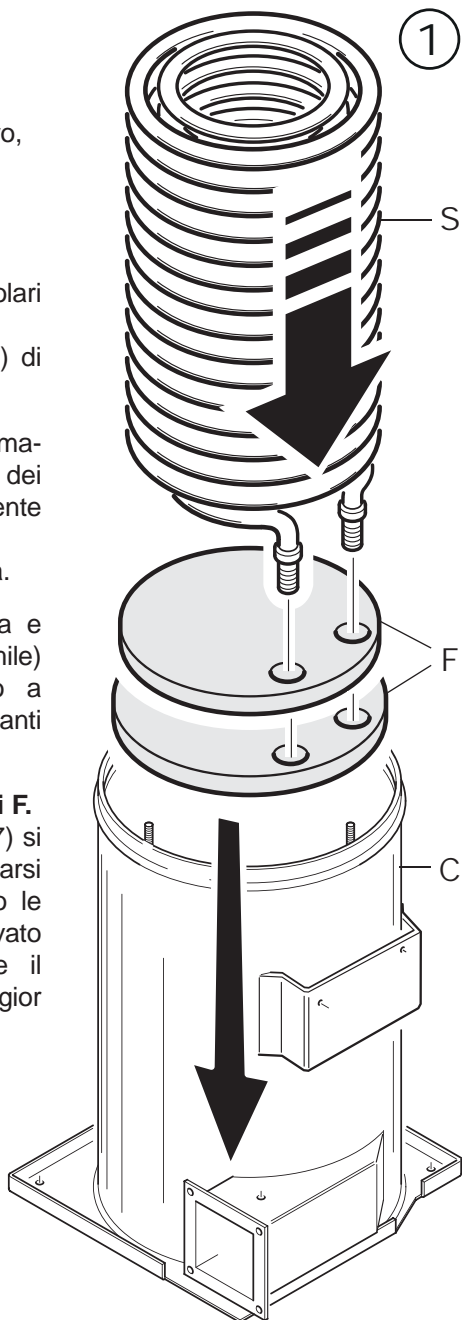
Con le estremità della serpentina infilate, colmare le intercapedini che rimangono nei fori dei fondelli in fibra utilizzando esclusivamente l'apposita lana refrattaria (L) fornita (2-3-4).
Non utilizzare altri materiali per tale sigillatura.

Infilare il braccio all'interno della serpentina e mediante la punta di un cacciavite (o simile) premere sulla lana per compattarla fino a chiudere ermeticamente le intercapedini restanti (5-6).

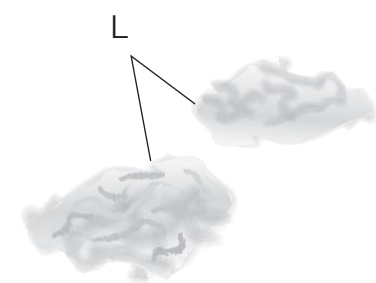
Sigillare sempre con lana i fori sui fondelli F.
Con i fori sui fondelli perfettamente sigillati (7) si impediranno alle lingue della fiamma di infilarsi nelle intercapedini presenti, salvaguardando le parti metalliche dell'idropulitrice dall'elevato calore sprigionato dal dispositivo durante il funzionamento e garantendo, inoltre, maggior sicurezza.



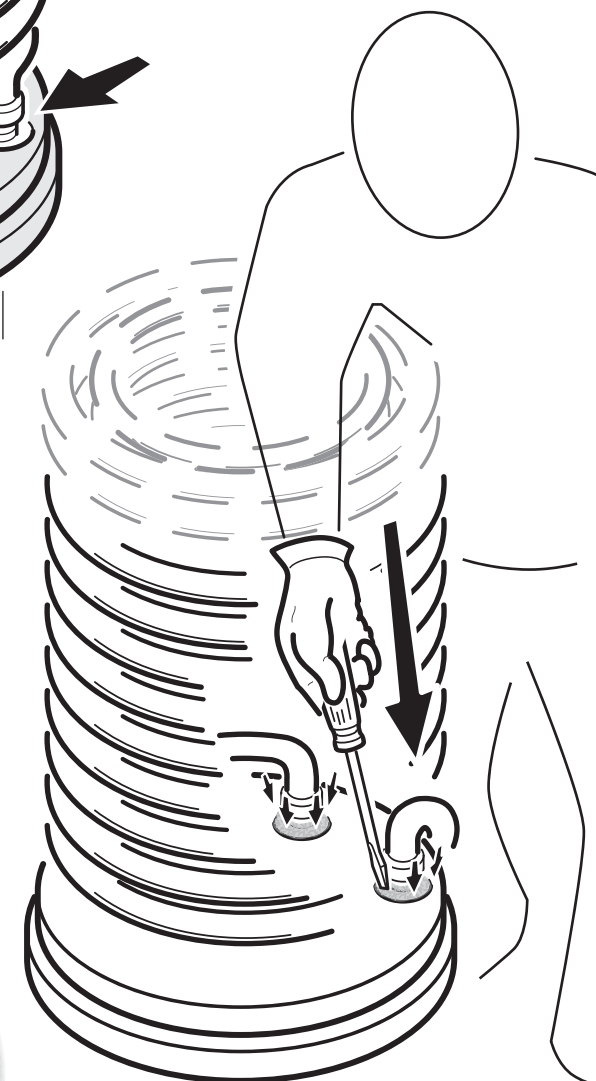
2



3



4



5