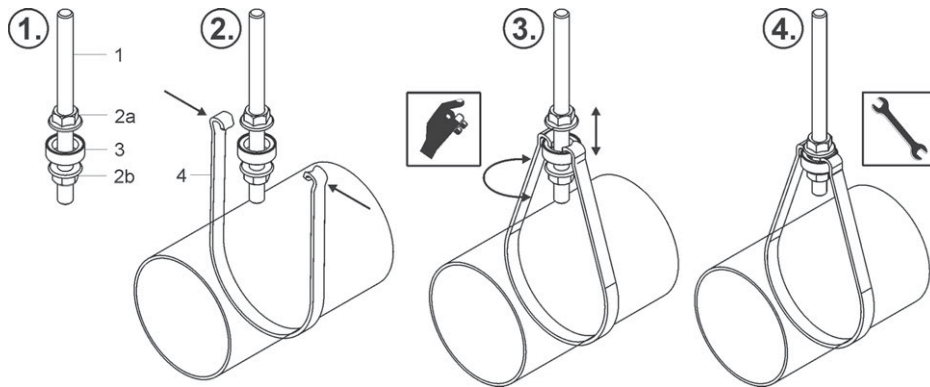


Collare tipo "S"

Istruzioni di montaggio

[VdS-Approvazione Nr. G 404 0051]



- Montare la barra filettata (1) (ad esempio su un tassello).
Avvitare il dado flangiato (2a) sulla barra filettata (1).
Infilare l'anello (3) nella barra filettata (1).
Avvitare il secondo dado (2b) impedendo così all'anello di cadere.
- Infilare il collare "S" (4) sotto al tubo con la imboccatura in alto.
Stringere le estremità del collare "S" (4) verso la barra filettata (1) ed inserirle nel bordo dell'anello (3).
- Avvitare a mano il dado flangiato (2b) fino alla posizione voluta, tenendo sollevato il collare (4) con la mano.
- Lasciare il collare (4) e l'anello (3) in appoggio al dado flangiato inferiore e stringere il dado superiore (2a).

Anello	Ø Anello [mm]	Filetto	Solo per Tubo DN
Dimensione 1	20,0	M8	≤ DN 50
Dimensione 2	23,0	M10	> DN 50 ≤ DN 100
Dimensione 3	29,0	M12	> DN 100 ≤ DN 150
Dimensione 4	38,0	M16	> DN 150 ≤ DN 200

ATTENZIONE: Assicurarsi che il dado inferiore (2b) sia centrato nell'anello (3).

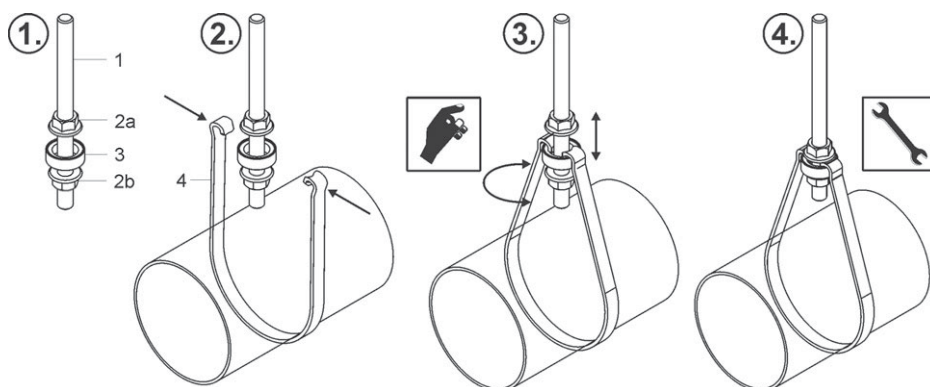
Scheda Nr. : A.12.003.03.01
Redatta il : 03.02.04
Verificata il : 03.02.04
Modificata il : 19.04.08

MEFA Italia S.r.l. | Via. G.B. Morgagni, 16/B | I - 20010 Pogliano M.se (MI) | www.mefaitalia.com

Collare tipo "S"

Istruzioni di montaggio

[VdS-Approvazione Nr. G 404 0051]



- Montare la barra filettata (1) (ad esempio su un tassello).
Avvitare il dado flangiato (2a) sulla barra filettata (1).
Infilare l'anello (3) nella barra filettata (1).
Avvitare il secondo dado (2b) impedendo così all'anello di cadere.
- Infilare il collare "S" (4) sotto al tubo con la imboccatura in alto.
Stringere le estremità del collare "S" (4) verso la barra filettata (1) ed inserirle nel bordo dell'anello (3).
- Avvitare a mano il dado flangiato (2b) fino alla posizione voluta, tenendo sollevato il collare (4) con la mano.
- Lasciare il collare (4) e l'anello (3) in appoggio al dado flangiato inferiore e stringere il dado superiore (2a).

Anello	Ø Anello [mm]	Filetto	Solo per Tubo DN
Dimensione 1	20,0	M8	≤ DN 50
Dimensione 2	23,0	M10	> DN 50 ≤ DN 100
Dimensione 3	29,0	M12	> DN 100 ≤ DN 150
Dimensione 4	38,0	M16	> DN 150 ≤ DN 200

ATTENZIONE: Assicurarsi che il dado inferiore (2b) sia centrato nell'anello (3).

Scheda Nr. : A.12.003.03.01
Redatta il : 03.02.04
Verificata il : 03.02.04
Modificata il : 19.04.08

MEFA Italia S.r.l. | Via. G.B. Morgagni, 16/B | I - 20010 Pogliano M.se (MI) | www.mefaitalia.com