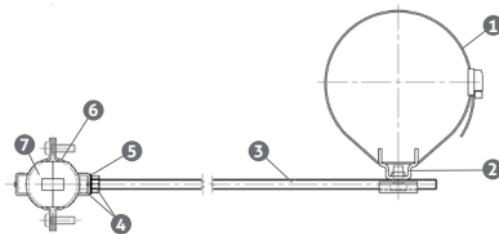


HANGER KIT



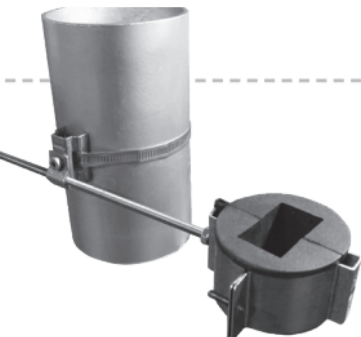
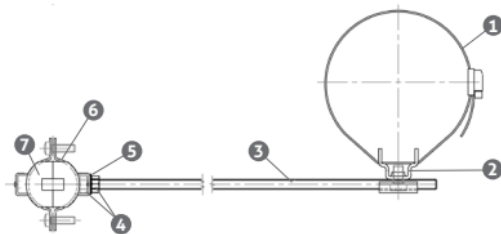
POSIZIONE	FIGURA	DESCRIZIONE
① FAU 50/150		Fascetta universale
② BAC 8		Basetta completa di cavallotto
③ BFI 8x400		Barra filettata
④ DAI 8		Dado esagonale M8
⑤ REI 8		Rondella elastica
⑥ GO		Collare tondo
⑦ GRQ		Guarnizione quadra

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Montare su palo, tramite la fascetta universale **FAU 50/150** la bassetta **BAC 8** completa di cavallotto.
 Inserire sulla bassetta la barra filettata **BFI 8x400** l'apposita sede a "V" e serrare le viti.
 Applicare all'estremità della barra filettata **BFI 8x400** il collare tondo **GO** bloccandolo con gli appositi dadi **DAI 8** e rondella elastica **REI 8**.
 Inserire la guida quadra flessibile all'interno della guarnizione quadra **GRQ** del collare tondo **GO**.
 Serrare le viti laterali del collare tondo **GO**.



HANGER KIT



POSITION	FIGURE	DESCRIPTION
① FAU 50/150		Universal hose clamp
② BAC 8		Socle with bow
③ BFI 8x400		Threaded bar
④ DAI 8		M8 hexagonal nut
⑤ REI 8		Elastic washer
⑥ GO		Round collar
⑦ GRQ		Rectangular cushion

MOUNTING INSTRUCTIONS

Mount on the pole the socle with bow **BAC 8** ② by the universal hose clamp **FAU 50/150** ①. Insert upon the socle the threaded bar **BFI 8x400** ③ its suitable "V" shape seat, and tighten the screw. Attach the other threaded bar end **BFI 8x400** ⑦ the round collar **GO** ④ locking it by the suitable nuts **DAI 8** ⑤ and the elastic washer **REI 8** ⑥. Insert the flexible waveguide in the rectangular cushion **GRQ** ⑧ in the round collar **GO** ⑥. Tighten the round collar side screws **GO** ⑥.

