

/ Funzione

Il regolatore di tiraggio ICMA, controllando automaticamente l'aria comburente, modula l'intensità del fuoco alla richiesta dell'impianto, garantendo che l'acqua nella caldaia si mantenga alla temperatura desiderata e permettendo una sensibile economia di combustibile.



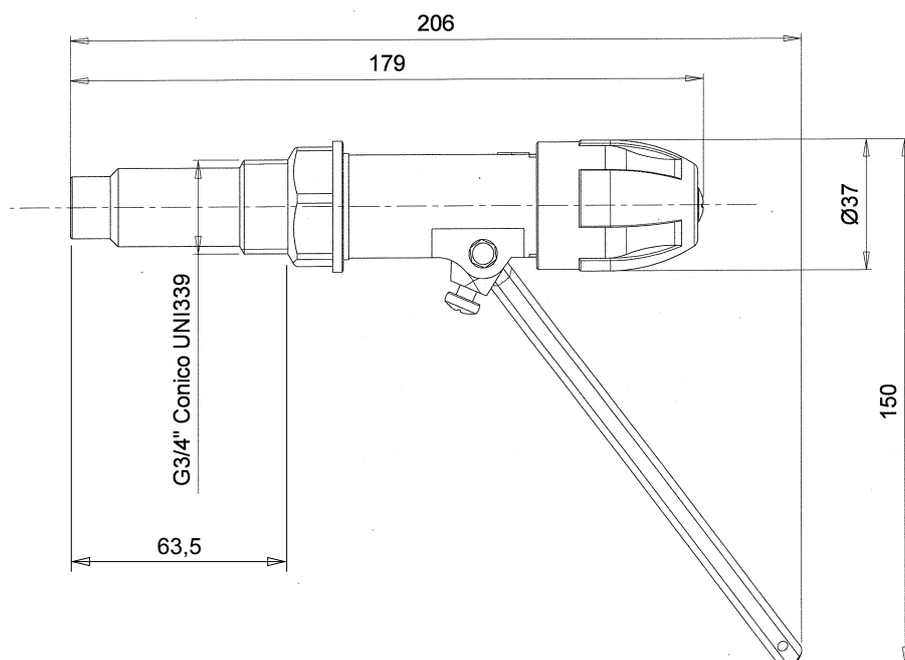
/ Gamma prodotti

Art.	Codice	Misura
147	90147AE06	3/4" x 3/4"

/ Caratteristiche tecniche

- Dispositivo interamente metallico, per assicurare una lunga durata.
- Elemento termosensibile a cera.
- Manopola costruita in PPO resistente ad alte temperature.
- Campo di regolazione 30°-100°.
- Lunghezza catenella 1200 mm.
- Leva esagonale a 120° d'angolazione da 115x145 mm.
- Corsa catenella 10mm/10°C, forza utile 0.850 Kg.
- Raccordo di fissaggio sulla caldaia 3/4" conico.
- Possibilità di installazione del regolatore sia in posizione orizzontale che verticale

/ Dimensioni



/ Montaggio e taratura

1. Avvitare il raccordo da 3/4" (1) nel manicotto predisposto sulla caldaia. Stringere a fondo il dispositivo ottenendo una buona tenuta ed un corretto orientamento per la regolazione. Nel montaggio orizzontale (fig. A), il regolatore deve essere fissato, in modo che la freccia (2), che ha funzione da indice, sia nella posizione superiore. Nel montaggio verticale (fig. B) montare il dispositivo con la tacca in rilievo (3) verso il fronte della caldaia.
2. Dopo aver tolto il perno in plastica per l'imballaggio dalla sede del regolatore, infilare la leva esagonale (4) con catenella (5). Se si sfilava il supporto per la leva dal regolatore, fare attenzione a rimontarlo nel verso giusto.
3. Dopo aver posizionato la manopola del regolatore (6) su 60°C, bloccare la leva con catenella in posizione leggermente inclinata verso il basso in modo che la catenella venga a trovarsi sullo stesso asse dell'attacco posto sulla porta di tiraggio (7).
4. La taratura del regolatore di tiraggio si realizza regolando la lunghezza della catenella fissata sulla porta di tiraggio della caldaia. Posizionare la manopola del regolatore su 60°C. Accendere la caldaia mantenendo la porta di tiraggio dell'aria aperta. Dopo che la caldaia ha raggiunto i 60°C e dopo alcuni minuti di stabilizzazione della temperatura, fissare la catenella sulla porta di tiraggio, in modo che questa resti aperta 1 millimetro. A questo punto il regolatore di tiraggio è tarato, girando la manopola si può scegliere la temperatura desiderata.

