

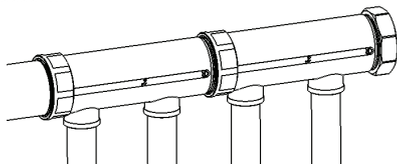
ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE DEL GUSCIO ANTICONDENSA IN POLIETILENE RETICOLATO ESPANSO

La coibentazione dei collettori si effettua utilizzando i seguenti componenti:

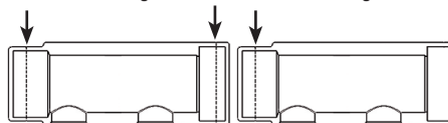
Art.82020200 Coibentazione per collettori 2 vie da 2" con interasse 100mm
Art.82030200 Coibentazione per collettori 3 vie da 2" con interasse 100mm

INSTALLAZIONE SUI COLLETTORI

1. Installare i collettori ed eseguire tutti gli allacciamenti necessari.

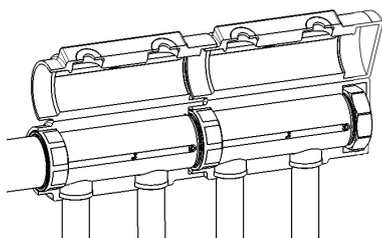


2. Per collegare in serie più collettori coibentati, è sufficiente tagliare il guscio in corrispondenza delle linee marcate già tracciate all'interno del guscio.

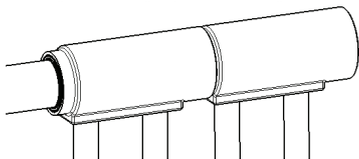


Effettuare i tagli in base alle proprie esigenze impiantistiche

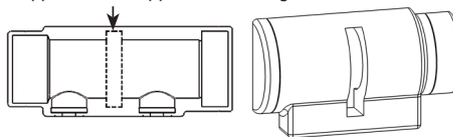
3. Porre i gusci sul collettore facendo in modo di far combaciare gli stessi sulla giunzione dei collettori.



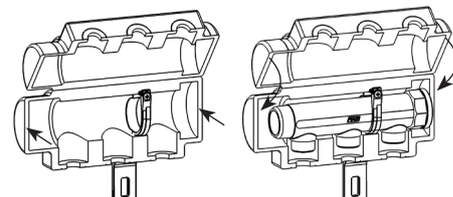
4. Chiudere il guscio in modo da fare aderire la superficie interna al collettore. Fissare il guscio per mezzo degli adesivi già presenti sul guscio.



Per installare i gusci con i supporti art.7480-7550, effettuare il taglio del guscio in corrispondenza dei supporti come rappresentato in figura.



Successivamente inserire il guscio sul supporto e installare il collettore.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Polietilene Reticolato Espanso
Reazione al fuoco (Italia:DM 26.06.84): Classe 1