

## Istruzioni di montaggio coibentazione per serie 6443 Insulation assembly instructions for 6443 series

© Copyright 2022 Caleffi

**Code CBN644357**

### Gamma prodotti Product range

**CBN644357**use **6443**53/57/62/66/55/59/64/68

### Caratteristiche tecniche Technical specifications

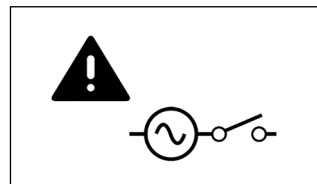
Material:	PE-X espanso a celle chiuse
Spessore:	15 mm
Densità: - parte interna:	30 kg/m <sup>3</sup>
- parte esterna:	80 kg/m <sup>3</sup>
Conducibilità termica (DIN 52612): - a 0 °C:	0,038 W/(m·K)
- a 40 °C:	0,045 W/(m·K)
Coefficiente resistenza diffusione vapore (DIN 52615):	>1.300
Campo di temperatura di esercizio:	-10–110 °C
Reazione al fuoco (DIN 4102):	classe B2

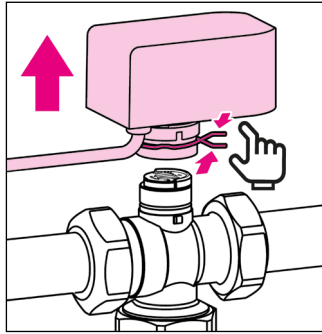
Material:	closed cell expanded PE-X
Thickness:	15 mm
Density: - inner part:	30 kg/m <sup>3</sup>
- outer part:	80 kg/m <sup>3</sup>
Thermal conductivity (DIN 52612): - at 0 °C:	0,038 W/(m·K)
- at 40 °C:	0,045 W/(m·K)
Coefficient of resistance to water vapour diffusion (ISO 12572):	>1.300
Working temperature range:	-10–110 °C
Reaction to fire (DIN 4102):	class B2

### Installazione Installation

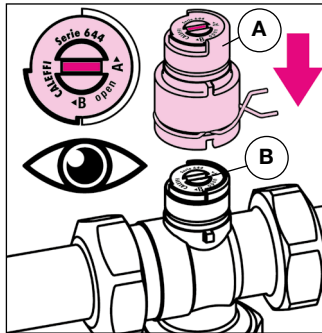
Assicurarsi di effettuare l'operazione senza alimentazione elettrica.

Make sure the procedure is carried out while the electric supply is disconnected.

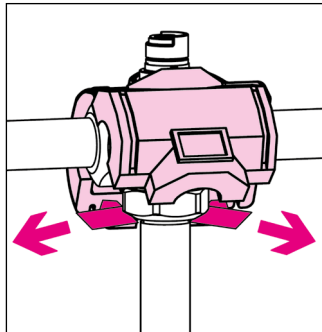




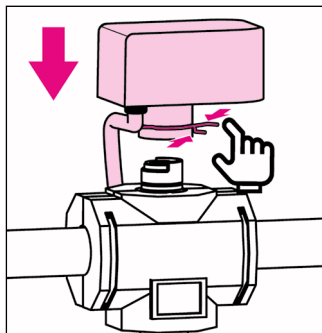
1. Rimuovere il servomotore dopo aver allentato il fermo elastico di bloccaggio in acciaio.
1. Remove the actuator after loosening the flexible steel locking device.



2. Inserire il distanziale anticondensa allentando il fermo elastico di bloccaggio in acciaio portando, con l'aiuto di un cacciavite, la camma (A) nella stessa posizione dell'asta di comando (B) della valvola.
3. Insert the anti-condensation spacer by loosening the flexible steel locking device, using a screwdriver to set the cam (A) to the same position as the valve control stem (B).



3. Dopo aver tolto i copri adesivi, montare la coibentazione sulla valvola.
4. After removing the adhesive protectors, fit the insulation to the valve.



4. Montare il servomotore sul distanziale anticondensa allentando il fermo elastico di bloccaggio in acciaio.
5. Fit the actuator to the anti-condensation spacer, loosening the flexible steel locking device.