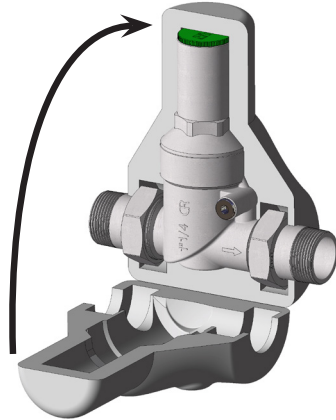




**ISTRUZIONI PER
L'INSTALLAZIONE DEL
GUSCIO ANTICONDENSA**

ART.2801



CARATTERISTICHE TECNICHE

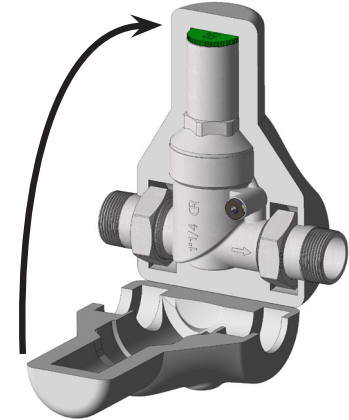
Materiale: Polietilene Reticolato Espanso
Reazione al fuoco (Italia:DM 26.06.84): Classe 1

VF360 EDIZIONE N° 1: 22/06/20



**Инструкция по установке
теплоизоляционной оболочки**

ART.2801



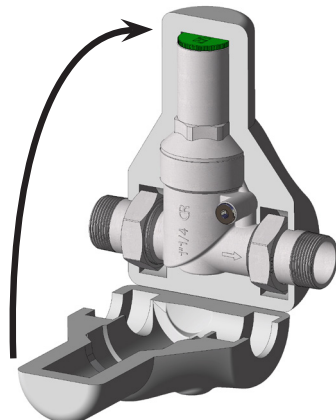
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал: Вспененный Полиэтилен
Группа горючести (Италия:DM 26.06.84): класс 1



**INSTRUCTIONS FOR
THE ANTI-CONDENSATE
SHELL INSTALLATION**

ART.2801



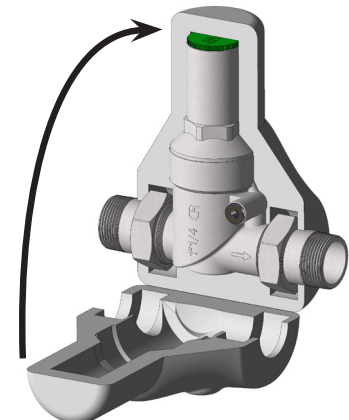
TECHNICAL FEATURES

Material: Polyethylene foam
Reaction to fire (Italy: DM 26.06.84): Class 1



**INSTRUCCIONES PARA LA
INSTALACIÓN DE LA FUNDA
ANTICONDENSACIÓN**

ART.2801



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Polietileno Reticulado Expandido
Reacción al fuego (Italia: DM 26.06.84): Clase 1