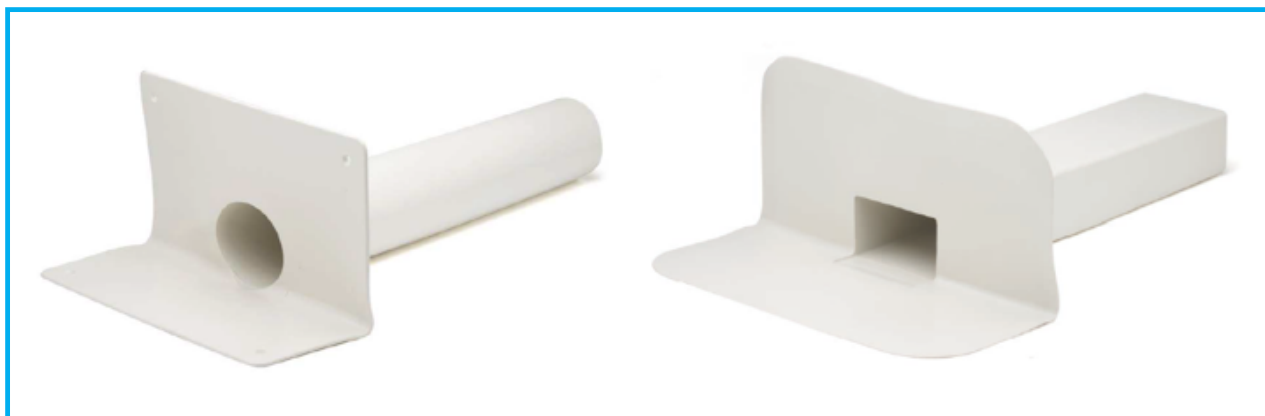


# BMI EverGuard Drain angolari

Bocchettoni pluviali a parete in poliolefina termoplastica TPO con sezione rettangolare o circolare.



I pluviali EverGuard Parapet Drain a sezione circolare e EverGuard Drain Angolare a sezione rettangolare, permettono il raccordo diretto tra la membrana sintetica EverGuard TPO e lo scarico pluviale garantendo un drenaggio sicuro delle acque in copertura.

## BENEFITS

- Durabilità
- Facilità di installazione

## EverGuard Parapet Drain

Tipo di materiale	Poliolefina TPO
Colore	Bianco
Supporto	Rigido
Sezione circolare (mm)	50, 63, 75, 90, 110, 125
Altezza (mm)	500

## EverGuard Drain Angolare

Tipo di materiale	Poliolefina TPO
Colore	Bianco
Supporto	Morbido
Sezione circolare (mm)	65 x 100 / 100 x 100
Altezza (mm)	427
Raccordi sezione rettangola-re/sezione circolare	Ang 65x100 / Circ D80 Ang 100x100 / Circ D80 Ang 65x100 / Circ D100 Ang 100x100 / Circ D100

## Applicazione

EverGuard Drain	
<b>Parapet Drain</b>	Posizionare il bocchettone rigido al di sopra della membrana EverGuard TPO e fissarlo meccanicamente al supporto tramite viti Drill-Tec. Raccordare la flangia del bocchettone con EverGuard TPO utilizzando la membrana omogenea EverGuard TPO Detailing.
<b>Drain Angolare</b>	Posizionare il bocchettone al di sopra della membrana EverGuard TPO. Riscaldare ad aria calda e saldare in modo continuo la flangia morbida del bocchettone sulla membrana EverGuard TPO. Per il collegamento a tubazione circolari di discesa pluviale con diametro 80 e 100 mm, utilizzare i raccordi angolari EverGuard 65x100/D100 - 65x100/D80, 100x100/D80 - 100x100/D100
<b>Posizione</b>	I bocchettoni sono posizionati a parete mantenendo un'inclinazione della tubazione verso il basso in modo da garantire un buon deflusso delle acque verso l'esterno. I bocchettoni possono essere usati anche per scarichi verticali posizionati a ridosso dei parapetti.



**Monier S.r.l.**

Via Valle Pusteria 21 - 39030 Chienes (BZ)  
info.it@bmigroup.com

[bmigroup.com/it](http://bmigroup.com/it)