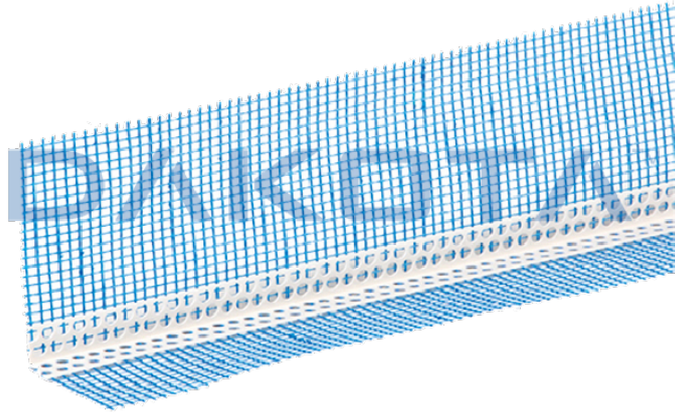


ANGOLARE PVC E ALLUMINIO CON RETE



Codice

Prodotto

Dimensioni

Confezioni

Pallet

UM

ZIN33-1664	Angolare in PVC Plus	80 x 120 x 2.500 mm	125	33	CF
ZIN33-1664DK	Angolare in PVC Marchiato con Rete	80 x 120 x 2.500 mm	125	40	CF
ZIN33-1667P	Angolare in PVC Plus	100 x 150 x 2.500 mm	125	45	CF
ZIN33-1668P	Angolare in PVC Plus	100 x 230 x 2.500 mm	1	22	CF
ZIN33-1666P	Angolare in PVC Plus	200 x 240 x 2.500 mm	125	36	CF
ZIN33-1664A	Angolare in PVC Rete Arancio	80 x 120 x 2.500 mm	1	33	CF
ZIN33-1667AP	Angolare in PVC Rete Arancio	100 x 150 x 2.500 mm	1	33	CF
ZIN33-1664B	Angolare in PVC Rete Bianca	80 x 120 x 2.500 mm	1	33	CF
ZIN33-1667BP	Angolare in PVC Rete Bianca	100 x 150 x 2.500 mm		45	CF
ZIN33-1664G	Angolare in PVC Rete Gialla	80 x 120 x 2.500 mm	1	45	CF
ZIN33-1664GG	Angolare in PVC Rete Grigia	80 x 120 x 2.500 mm	1	45	CF
ZIN33-1664R	Angolare in PVC Rete Rossa	80 x 120 x 2.500 mm	1	33	CF
ZIN33-1667RP	Angolare in PVC Rete Rossa	100 x 150 x 2.500 mm	1	33	CF
ZIN33-1664V	Angolare in PVC Rete Verde	80 x 120 x 2.500 mm	1	45	CF
ZIN33-1667VP	Angolare in PVC Rete Verde	100 x 150 x 2.500 mm	1	0	CF
ZIN33-1664E	Angolare in PVC Standard	100 x 100 x 2.500 mm	125	40	CF
ZIN33-1665	Angolare in Alluminio Plus	80 x 120 x 2.500 mm	125	40	CF
ZIN33-1665E	Angolare in Alluminio Standard	100 x 100 x 2.500 mm	125	40	CF
ZIN33-1667PE	Angolare in PVC Standard	100 x 150 x 2.500 mm	125	40	CF
ZIN33-1667	Angolare in Alluminio Plus	100 x 150 x 2.500 mm	125	33	CF

Descrizione

Angolare è di protezione degli spigoli con rete in Fibra di vetro. La rete è la stessa utilizzata per il rivestimento a cappotto.

Materiale

Realizzato in PVC/Alluminio e rete in fibra di vetro.

Utilizzo

Utilizzato per mantenere uniforme la posa della rete in tal modo si mantiene una resistenza alla trazione uniforme a tutta la struttura del pacchetto isolante dell'edificio.

