



## AIR STOP

### Spazzolino di tenuta anti-spiffero

Speciale spazzolino di tenuta costruito con una setola centrale in fibra di polipropilene molto morbida e resistente e da due strati esterni di TNT, tessuto non tessuto, in fibra di poliestere per una migliore azione anti spiffero. Si adatta perfettamente alla superficie dell'avvolgibile, mantiene la sua memoria elastica per garantire la prestazione nel tempo. Distribuito in bobine da 50 metri in 3 spessori: 5, 10 e 20 mm. Nello spessore da 5 mm, a causa della sua ridotta dimensione, non è presente il doppio strato di TNT. Prodotto del sistema Renova per migliorare le prestazioni termiche e diminuire la dispersione di calore del cassonetto. Contribuisce a rendere la cavità del cassonetto una cavità basso-ventilata come previsto dalla norma UNI EN ISO 10077-2.

### Campi d'applicazione

Per una corretta posa lo spazzolino deve essere infilato nello specifico profilo portaspazzolino (in alluminio per l'esterno, in PVC per l'interno). Va applicato solo su di un lato per non frenare eccessivamente la discesa dell'avvolgibile; qualora si applichino sia lo spazzolino interno che esterno, si deve aver cura che solo quello interno sia posizionato a contatto con l'avvolgibile. La misura va scelta in base allo spazio da chiudere.

Codice	Descrizione	Classe
<b>RVRSPAZPC1050</b>	SPAZZOFIX LARGH. 10 MM - BOBINA DA M. 50	1
<b>RVRSPAZPC2050</b>	SPAZZOFIX LARGH. 20 MM - BOBINA DA M. 50	1

**Ordine minimo:** 1 rotolo da 50 m