

Guarnizioni isolanti

Indispensabili per ottenere un buon isolamento termico e acustico. Perfetta aderenza, evitano la penetrazione di polveri fumo e umidità. Indispensabili sulle nuove costruzioni e nei restauri.

Gomma termofusibile

Rif.	Descrizione (Fresatura con CR94D)
1204047	Tipo N11GT 75 mt (colore nero) Ingombro min. 11 mm Fresatura 10x3,5 mm
1204048	Tipo N10GT 75 mt (colore nero) Ingombro min. 10 mm Fresatura 10x3,5 mm
1204049	Tipo N9GT 75 mt (colore nero) Ingombro min. 9 mm Fresatura 8x3,5 mm
1204050	Tipo FGT 100 mt (colore nero) Fresatura 6x3,5 mm



P.V.C.

Rif.	Descrizione (Fresatura con CR94D)
1204038	Tipo N11P 75 mt (colore marrone) Ingombro min. 11mm Fresatura 10x3,5 mm
1204039	Tipo N10P 75 mt (colore marrone) Ingombro min. 10 mm Fresatura 10x3,5 mm
1204040	Tipo N9P 75 mt (colore marrone) Ingombro min. 9 mm Fresatura 8x3,5 mm
1204140	Tipo N9P/B 75 mt (colore bianco) Ingombro min. 9 mm Fresatura 8x3,5 mm



P.V.C.

Rif.	Descrizione (Fresatura con CR94D)
1204041	Tipo FP 100 mt (colore marrone) Fresatura 6x3,5 mm
1204141	Tipo FP/B 100 mt (colore bianco) Fresatura 6x3,5 mm
1204036	Tipo PL11P 75 mt (colore marrone) Ingombro min. 11 mm Fresatura 8x3,5 mm
1204037	Tipo PL10P 75 mt (colore marrone) Ingombro min. 10 mm Fresatura 8x3,5 mm
1204042	Tipo PP 100 mt (colore marrone) Fresatura 8x3,5 mm



Silicone Guarnizioni isolanti

Le guarnizioni silconiche sono eccezionale durata grazie all'eccellente resistenza alle intemperie e alle loro proprietà elastiche. Temperatura di impiego - 60° / + 200°

Rif.	Descrizione (Fresatura con RA17VB)
1204081	Tipo FS1 100 mt (colore marrone) Diametro 8 mm Fresatura 5x3 mm
1204181	Tipo FS1/B 100 mt (colore bianco) Diametro 8 mm Fresatura 5x3 mm
1204086	Tipo FS3 100 mt (colore marrone) Diametro 6 mm Fresatura 5x3 mm
1204186	Tipo FS3/B 100 mt (colore bianco) Diametro 6 mm Fresatura 5x3 mm
1204082	Tipo FS2 100 mt (colore marrone) Diametro 8 mm Fresatura ad ancora
1204182	Tipo FS2/B 100 mt (colore bianco) Diametro 8 mm Fresatura ad ancora
1204087	Tipo FS4 100 mt (colore marrone) Diametro 6 mm Fresatura ad ancora
1204187	Tipo FS4/B 100 mt (colore bianco) Diametro 6 mm Fresatura ad ancora



Rullini

Per l'installazione di guarnizioni isolanti



Rif.	Descrizione
1746158	Rullo per tipi FS1, FS1/B, FS2, FS2/B, FS3, FS3/B, FS4 e FS4/B
1850036	Rullo per tipi FP, FP/B e FGT
1850037	Rullo per tipi N9P, N9P/B, N9GT, N10GT, PL10P, N10P e PP
1850047	Rullo per tipi PL11P, N11P, N11GT