

profili speciali in gomma per facciate (non idonei per giunti di dilatazione)



**Materiale:**

Profilo in nitrile di elevata qualità. Tutti i profili sono termosaldabili e sono prodotti secondo la norma DIN 18541: allungamento a rottura >350%, eccellente resistenza agli agenti chimici e all'invecchiamento, elasticità equivalente a quella della gomma naturale.

**Colore:**

Lunghezza di produzione:

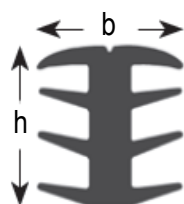
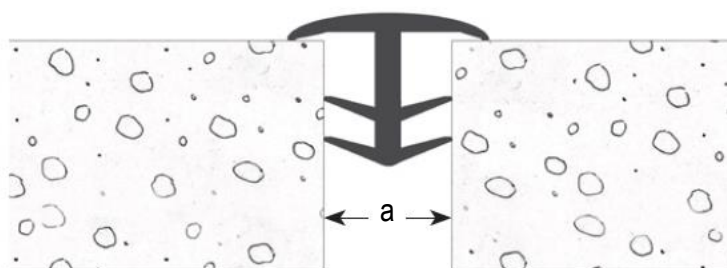
**Caratteristiche particolari:**

- Montaggio semplice con colla
- Ideale per elementi prefabbricati
- Verificare sempre l'idoneità con un'applicazione di prova



**NERO – GRIGIO**  
25 m

**SEZIONE TIPO**



**JFA 15/2017**



**JFA 15/2020 – JFA 15/6090**



**Versioni angolari**  
**JFA 15/3540 K – JFA 15/5090 K**

## DATI TECNICI

Profilo	Larghezza nominale giunto [mm]	Altezza profilo [mm]	Larghezza profilo [mm]
	a	h	b
JFA 15/2017	7-12	20	17
JFA 15/2020	9-15	20	20
JFA 15/2525	13-17	25	25
JFA 15/3030	17-22	30	30
JFA 15/3535	19-25	35	35
JFA 15/4060	20-35	40	60
JFA 15/4050	25-34	40	50
JFA 15/4555	24-29	45	55
JFA 15/5060	25-30	50	60
JFA 15/6090	35-42	60	90
JFA 15/3540 K	19-25	35	40
JFA 15/5090 K	25-30	50	90