

GIUNTI DI DILATAZIONE

INFORMAZIONI TECNICHE

I giunti di dilatazione Unimetal sono degli elementi di compensazione della dilatazione, già pronti per l'applicazione di grondaie, canali per coperture shed, canali di gronda ad incasso rettangolare, parapetti, coperture per muri, incorniciature di tetti piani, rivestimenti di parete.

I giunti di dilatazione consistono in due strisce di metallo sulle quali viene vulcanizzato un elemento intermedio elastico; quest'elemento in caucciù è la parte vera e propria della dilatazione.

I giunti di dilatazione possono essere forniti in tutti i metalli reperibili sul mercato:

- zinco al titanio
- rame
- alluminio
- acciaio inossidabile
- zinco titanio prepatinato
- zinco al quarzo, zinco antracite
- Uginox AME
- Uginox FTE
- Tecu Patina verde
- Tecu Oxyd
- Tecu zinn stagnato
- lamiera in acciaio zincata



codice	dimensione mm	materiale
58206	390	alluminio
58199	260	inox
58203	310	prepatinato
58196	260	rame
58201	310	rame

PEZZI SPECIALI

GOMITO SNODATO



codice sezione Ø mm

	100
	120
	130
	140
	150
	160
	180
	200

TEE, BRAGA, RIDUZIONE

UNIMETAL È IN GRADO DI FORNIRE PEZZI PARTICOLARI A RICHIESTA DEL CLIENTE NELLE FINITURE INOX, RAME E PREVERNICIATO

DISPONIBILE NEI SEGUENTI MATERIALI

rame	inox	zincato	preverniciato	alucopper
X	X		X	

Vi ricordiamo che per effettuare l'ordine occorre sostituire la "X" del codice con il numero corrispondente al materiale scelto. X= 1 RAME, 2 INOX, 3 ZINCATO, 4 PREVERNICIATO 15 RHEINZINK, 69 ALUCOPPER