



Fabbricante: T2D spa, via A. Canobbio 34, 37132 Verona (VR)

Stabilimento: Impianto T1

25

1661

EN 771-1:2011+A1:2015

**BLOCCO TAGLIO TERMICO - ART. 1661**

**Elemento P per utilizzo in muratura protetta**

**- Elemento di categoria II -**

<b>Dimensioni</b> (lunghezza, larghezza, altezza)	250 - 80 - 190 mm	
<b>Categoria di tolleranza</b>	Tm=10	
<b>Categoria di campo</b>	R1	
<b>Planarità delle facce base</b>	NPD	
<b>Parallelismo nel piano delle facce base</b>	NPD	
<b>Configurazione</b> (vedi tabella allegata)	Gruppo 4 (EN 1996-1-1)	
<b>Resistenza a compressione media</b> (⊥ faccia base)	NPD	
<b>Resistenza a compressione media</b> (⊥ testa)	NPD	
<b>Stabilità dimensionale, dilatazione all'umidità</b>	NPD	
<b>Forza di adesione</b>	0,15 N/mmq	
<b>Contenuto di sali solubili attivi</b>	S0	
<b>Reazione al fuoco</b>	A1	
<b>Assorbimento d'acqua</b>	Da non lasciare esposto	
<b>Coefficiente di diffusione del vapore acqueo (μ)</b>	10	
<b>Isolamento acustico per via aerea</b>	Massa volumica lorda	600 Kg/mc (D1)
	Configurazione	Come sopra
<b>Conducibilità termica</b>	0,062 W/mK	
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	F0	
<b>Sostanze pericolose</b>	Nessuna	

Tabella configurazione

<b>Percentuale foratura</b>	65%	<b>Numero fori presa</b>	NPD
<b>Spessori setti interni</b>	NPD	<b>Area max fori presa</b>	NPD
<b>Spessori pareti esterne</b>	NPD	<b>Area max fori normali</b>	NPD