









Sistema qualità UNI EN ISO 9001:2015 Sistema ambiente UNI EN ISO 14001:2015 Sistema sicurezza BS OHSAS 18001:2007

Be Quiet

Pannello sospeso orizzontale rettangolare, attacco con filo verticale, fonoassorbente

Ultimo aggiornamento 9 giugno 2020



Articoli	Dimensioni
	LPH
BQ.0283	80x60x2.5
BQ.0284	100×60×2.5
BQ.0285	120x60x2.5
BQ.0286	140×60×2.5
BQ.0287	160x60x2.5



Articolo realizzato in Italia da azienda certificata ISO 9001 (Sistema Qualità) – ISO 14001 (Sistema Ambiente) - OHSAS 18001 (Sistema Sicurezza) nel pieno rispetto delle norme vigenti. Tutti i materiali che la compongono sono separabili e riciclabili.Conformità prodotto: UNI EN 14073 - UNI EN 14074 UNI ISO 9227 - UNI EN ISO 1520

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- •Pannelli BQ® fonoassorbenti, interamente rivestiti in tessuto di poliestere Trevira CS® ignifugo con telaio interno rigido perimetrale e fibra di poliestere eco-bio-sostenibile derivato da materie prime di recupero ad altissimo grado di fonoassorbenza di forma quadra, rettangolare o circolare.

 Sistema di fissaggio:
- •Sospesi da cavi metallici passanti in verticale all'interno dei pannelli ancorati al soffitto tramite tasselli

OPZIONI:

• Pannelli BQ con struttura interna in alluminio rivestito in tessuto poliestere Trevira CS ignifugo, pannello in classe 1 di reazione al fuoco

Seipo srl ufficio tecnico