

Scatole sotto intonaco 1001 - 1002 - 1003

L'originale...

... dal 1966 - con geometria ottimizzata



372 501 857 - 1001



372 501 847 - 1002



372 201 747 - 1003

La collaudata scatola sotto intonaco

Grazie alla loro struttura stabile, le scatole sono ideali per un impiego in costruzioni in calcestruzzo.

Passatubi

Le scatole presentano su ogni lato più passatubi M20 e in parte M25.

Per rimuovere le coperture basta esercitare una leggera pressione o battere con un attrezzo.

La presenza di perni sulle pareti laterali impedisce che sul lato opposto i passatubi subiscano dei danni da pressione.

I passatubi dispongono di una piccola scanalatura che fissa il tubo corrugato.

Prova del filo incandescente

Tutte le scatole grigie superano la prova del filo incandescente secondo EN 60670 fino a 850°C

e sono quindi idonee per un'installazione in strutture in calcestruzzo e in muratura nonché in pareti di legno e cave.

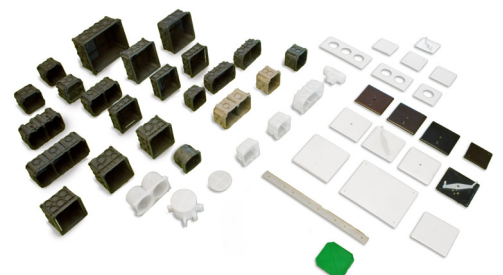
Le scatole bianche superano la prova fino a 650°C e sono quindi ideali per l'installazione in pareti non infiammabili

Colore, materiale

Bianco, HDPE (senza alogeni).

Grigio scuro, HDPE (senza alogeni), ignifugo.

Codice E	Codice Ammer	Unità	Designazione	Dimensioni (mm, Lu x La x Pr)	Passatubi	Misura
372 501 857	1001	80	Scatola sotto intonaco singola prova filo incandescente 650°C	60 x 55	8x ø20	1 x 1
372 501 847	1002	80	Scatola sotto intonaco singola prova filo incandescente 650°C	60 x 55	8x ø20	1 x 1
372 201 747	1003	100	Scatola sotto intonaco singola prova filo incandescente 850°C	70 x 70 x 55	8x ø20 / 2x ø25	1 x 1



Glattalstrasse 525 · CH-8153 Rümlang · Tel +41 44 817 24 10 · info@ammer.ch · www.polyverix.ch

La Ammer AG è una società del Gruppo POLYVERIX: www.polyverix.ch