

Lampendübel 1022 - 1024



165 920 047 - 1022



165 920 147 - 1024

Die bewährte Lampendübel

Durch ihre stabile Ausführung eignen sich die Dübel ideal für den Betonbau.

Die Rohre können mühelos oberhalb der Betoneisen eingeführt werden.

1022 ist geeignet für Leuchtröhren oder kleinere Lampen.

Im Lampendübel 1024 ist die Lampenaufhängung eingebaut. Sie eignet sich für grosse und schwere Lampen.

Rohrdurchführungen

Die Lampendübel verfügen über leicht schneidbare Rohrdurchführungen.

Glühdrahtprüfung

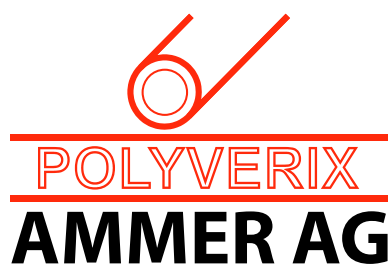
Alle Dosen erfüllen die Glühdrahtprüfung (GDP) nach EN 60670 bis 650°C.

Sie sind somit geeignet für Beton und Mauerwerk.

Farbe, Material

Weiss, HDPE (halogenfrei).

E-No	Ammer-No	Einheit	Bezeichnung	Masse (mm, LxBxT)	Durchführungen
165 920 047	1022	100	Lampendübel	90 x 40 x 60	4x ø20
165 920 147	1024	48	Lampendübel	75 x 75	4x ø20 / 2x ø25



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

Ammer AG ist eine Firma der POLYVERIX Gruppe www.polyverix.ch