

DRAHT

PE-Draht zum Korrosionsschutz

Der VCI 2000 Draht wurde entwickelt, um die metallischen Innenflächen von Rohren, Formstücken und Leitungen während der Lagerung oder des Transports einfach durch das Einführen in das Teil mit einem Durchmesser von nicht mehr als 150mm zu schützen.



- Trockener Schutz - Keine Verwendung von flüssigen Schutzmitteln erforderlich
- Spezifischer Schutz für die Innenflächen von Rohren, Formstücken und Leitungen
- Keine Veränderung der Metalloberflächen
- Sicher und umweltfreundlich - Mit Zulassung per TRGS 615
Als normales Kunststoffprodukt recycelbar gemäß 94/62 EG Verordnung

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

PE-Draht + VCI2000

ABMESSUNGEN	Ø 3 mm ± 1
SCHUTZ	≤ Ø 150 mm
RECYCLINGFÄHIGKEIT	Entspr. 94/62 EG Richtlinie
LAGERUNG	<50°C - (122°F) 24 Monate - in Originalverpackung verschlossen

VERFÜGBARKEIT

ABMESSUNGEN	Durchmesser 3 mm
PACKUNGSGRÖßE	Spulen mit 500 m linear

Für einen wirksamen Korrosionsschutz wird dringend empfohlen, ihn nur in Rohren, Formstücken und Leitungen mit einem Durchmesser von höchstens 150 mm zu verwenden

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen basieren auf genauen Daten aus zuverlässigen Quellen und entsprechen dem besten Wissen der Login Europe Srl zum Zeitpunkt dieser Veröffentlichung. Der Verbraucher ist selbst für die Feststellung der Eignung und Vollständigkeit dieser Informationen in Bezug auf die spezifische Anwendung und die Wahrung der gemessenen Sicherheitsmaßnahmen verantwortlich. Diese Informationen dürfen nicht als Garantie oder Zusicherung einer rechtlichen oder finanziellen Haftbarkeit von Login Europe verstanden werden. 150916

COPYRIGHT © LOGIN EUROPE SRL 2016. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.