

Die **SKZ - Testing GmbH** verleiht der Firma

Henco Industries N.V.
Toekomstlaan 27
2200 HERENTALS
BELGIEN

Produktionsstandort: HENCO Industries N.V., BE-2200 HERENTALS
das Recht zum Führen des **SKZ** Prüf- und Überwachungszeichens



A 381

für nachstehende Kunststoffzeugnisse

Heizungsrohre
Rohre aus vernetztem Polyethylen PE-Xc
mit 5-Schicht Sauerstoffsperrschicht

Nach den **SKZ** Prüf- und Überwachungsbestimmungen **HR 3.2:2015-04**

Mit der Führung des **SKZ** Zeichens ist die Verpflichtung verbunden, bei der Herstellung und Prüfung der Erzeugnisse die vorgeschriebenen Bestimmungen einzuhalten.

Erstzertifizierung: 25. Januar 2005

Gültig bis: 19. Mai 2024

Würzburg, 20. Mai 2019



i.V.


Dipl.-Ing. Hans-Peter Krause
Leiter der Zertifizierungsstelle

Die **SKZ - Testing GmbH** verleiht der Firma

Henco Industries N.V.
Toekomstlaan 27
2200 HERENTALS
BELGIEN

Produktionsstandort: *HENCO Industries N.V., BE-2200 HERENTALS*
das Recht zum Führen des **SKZ** Prüf- und Überwachungszeichens



A 458

für nachstehende Kunststoffzeugnisse

Heizungsrohre
Rohre aus Polyethylen PE-RT
mit 5-Schicht Sauerstoffsperrschicht

Nach den **SKZ** Prüf- und Überwachungsbestimmungen **HR 3.16:2015-04**

Mit der Führung des **SKZ** Zeichens ist die Verpflichtung verbunden, bei der Herstellung und Prüfung der Erzeugnisse die vorgeschriebenen Bestimmungen einzuhalten.

Erstzertifizierung: 16. Oktober 2007

Gültig bis: 19. Mai 2024

Würzburg, 20. Mai 2019



i.V.

Dipl.-Ing. Hans-Peter Krause
Leiter der Zertifizierungsstelle