

PID:
02103100

Certificato di approvazione

CID:
C.1997.5124

Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

INDUSTRIE POLIECO-M.P.B. SPA
VIA E. MATTEI 49
25046 CAZZAGO SAN MARTINO BS
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ - Regolamento
per la certificazione di prodotti"
ed è relativo ai prodotti descritti
nell'Allegato al presente
certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

Sistema di tubi interrati
(Codice di identificazione DN
XXX)

Buried underground conduits
system
(Identification mark DN XXX)

This certificate is subjected to the
conditions foreseen by Rules
"IMQ MARKS - RULES for
product certification" and is
relevant to the products listed in
the annex to this certificate.

Emesso il | Issued on **1997-08-05**

Aggiornato il | Updated on **2024-02-21**

Sostituisce | Replaces **2023-09-18**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 1997-08-05
Aggiornato il | Updated on 2024-02-21
Sostituisce | Replaces 2023-09-18

Prodotto | Product

Sistema di tubi interrati Buried underground conduits system

Concessionario | Licence Holder

INDUSTRIE POLIECO-M.P.B. SPA
VIA E. MATTEI 49
25046 CAZZAGO SAN MARTINO BS
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

97001460	CLPOL5.C02LCPOL5.C	25046	CAZZAGO SAN MARTINO	BS	Italy
PI.B000JN	CLFLOC.C02LCFLOC+1	83040	CONZA DELLA CAMPANIA	AV	Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 61386-24:2010

EN 61386-1:2008 + A1:2019

Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T. 2014/35/UE (Allegato I).

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 61386-24:2010

EN 61386-1:2008 + A1:2019

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive 2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

MI23-0089986-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Sistema di tubi Conduit system</i>	sistema chiuso / closed system
<i>Resistenza all'urto Resistance to impact</i>	N (normale) / N (normal)
<i>Resistenza alla piegatura Resistance to bending</i>	pieghevole / pliable
<i>Resistenza alla penetrazione di corpi solidi/liquidi Resistance to ingress of solid/liquid objects</i>	IP56
<i>Resistenza alla propagazione della fiamma Resistance to flame propagation</i>	propagante la fiamma / propagating flame
<i>Minimo raggio di piegatura Minimum bending radius</i>	320, 400, 504, 600, 720, 880, 1000, 1120, 1280, 1600 mm
<i>Resistenza alla compressione Resistance to compression</i>	450 N

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT97002288.1

<i>Marca Trade mark</i>	POLIECO
<i>Codice di identificazione Identification mark</i>	DN 40 - DN 50 - DN 63 - DN 75 - DN 90 - DN 110 - DN 125 - DN 140 - DN 160 - DN 200
<i>Grandezza Size</i>	40 mm - 50 mm - 63 mm - 75 mm - 90 mm - 110 mm - 125 mm - 140 mm - 160 mm - 200 mm
<i>Descrizione Description</i>	tubo ondulato, colore esterno/interno: rosso/nero / corrugated conduit, colour outside/inside: red/black

AR.P009DE

<i>Marca Trade mark</i>	POLIECO
<i>Codice di identificazione Identification mark</i>	DN 40 - DN 50 - DN 63 - DN 75 - DN 90 - DN 110 - DN 125 - DN 140 - DN 160 - DN 200
<i>Grandezza Size</i>	40 mm - 50 mm - 63 mm - 75 mm - 90 mm - 110 mm - 125 mm - 140 mm - 160 mm - 200 mm
<i>Descrizione Description</i>	tubo ondulato, colore esterno/interno: nero/nero / corrugated conduit, colour outside/inside: black/black

AR.P009DF

Marca | Trade mark **POLIECO**

Codice di identificazione | Identification mark **DN 40 - DN 50 - DN 63 - DN 75 - DN 90 - DN 110 - DN 125 - DN 140 - DN 160 - DN 200**

Grandezza | Size **40 mm - 50 mm - 63 mm - 75 mm - 90 mm - 110 mm - 125 mm - 140 mm - 160 mm - 200 mm**

Descrizione | Description **manicotto, colore: nero o grigio / sleeve, colour: black or grey**

AR.S006W0

Marca | Trade mark **POLIECO**

Codice di identificazione | Identification mark **DN 40 - DN 50 - DN 63 - DN75 - DN 90 - DN 110 - DN 125 - DN 140 - DN 160 - DN 200**

Grandezza | Size **40 mm - 50 mm - 63 mm - 75 mm - 90 mm - 110 mm - 125 mm - 140 mm - 160 mm - 200 mm**

Descrizione | Description **tubo ondulato, colore esterno/interno: blu/nero e blu/blu /corrugated conduit colour outside/inside: blue/black and blue/blue**

AR.P009DG

Marca | Trade mark **POLIECO**

Codice di identificazione | Identification mark **OD 40 -OD 50 -OD 63 -OD 75 - OD 90- OD 110 - OD 125 - OD 140 - OD 160 - OD 200**

Grandezza | Size **40 mm - 50 mm - 63 mm - 75 mm - 90 mm - 110 mm - 125 mm - 140 mm - 160 mm - 200 mm**

Descrizione | Description **manicotto, colore: nero o grigio / sleeve, colour: black or grey**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il grado di protezione IP56 è ottenuto mediante l'uso della guarnizione O-ring art. DNXXX.
XXX = grandezza.

The degree of protection IP56 is obtained with the used of the O-ring rubber gasket art. DNXXX.
XXX = size.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT97002288	BTY.021000.DA2Y	Importo modelli IMQ - tubi interrati (per diametro) - 0210 - Tubi protettivi IMQ mod. - for buried underground conduits (per diameter) - 0210 - Conduits	10
DAT97002288	BTY.021000.DA2Z	Importo modelli IMQ - accessori tubi interrati - 0210 - Tubi protettivi IMQ mod. - accessories - buried underground conduits - 0210 - Conduits	1
DAT97002288	BTY.021000.DA5Z	Importo modelli IMQ - sistema chiuso tubi interrati - 0210 - Tubi protettivi IMQ mod. for buried underground conduits system - 0210 - Conduits	1