

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
279337-2018-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
03 dicembre 2013

Validità/Valid:
27 novembre 2018 – 27 novembre 2021

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

ALFAGOMMA **ALFAGOMMA DIVISIONE IDRAULICA** **DUNLOP HIFLEX AS**

Kokstadvegen 38 A - 5257 Bergen – Norway

(Riferimento al Certificato No. CERT-17868-2006-AQ-BRI-SINCERT/ Reference to Certificate No. CERT-17868-2006-AQ-BRI-SINCERT)

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Qualità/
has been found to conform to the Quality Management System standard:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Produzione, commercializzazione e
assistenza post-vendita di tubi raccordati,
raccordi, adattatori e accessori metallici per
impianti idraulici e industriali**

(Settore EA: 14 - 17)

This certificate is valid
for the following scope:

**Manufacturing, wholesale and service
of hose assembly metallic fittings,
adapters and accessories for hydraulic
and industrial systems**

(EA Sector: 14 - 17)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate, 04 febbraio 2019



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: 279337-2018-AQ-ITA-ACCREDIA
 Luogo e Data/Place and date: 04 febbraio 2019

Site Name	Site Address	Site Scope
DUNLOP HIFLEX AS Sito Operativo	Kokstadvegen 38 A - 5257 Bergen (Norway)	Riferimento al campo applicativo Reference to scope
DUNLOP HIFLEX AS Sito Operativo	Buråsen 5 4636 Kristiansand (Norway)	Riferimento al campo applicativo Reference to scope

