

Dichiarazione di Incorporazione

ai sensi dell'allegato II parte B
della Direttiva 2006/42/CE

La Ditta

METAL WORK S.p.A.
Via Segni 5 - 25062 Concesio (BS) - ITALIA

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che i seguenti prodotti:

- CILINDRO ELETTRICO ISO 15552 SERIE ELEKTRO - MOTORE IN LINEA
- CILINDRO ELETTRICO ISO 15552 SERIE ELEKTRO - MOTORE RINVIATO

Codice 371_ _ _ _ _

sono conformi alla Direttiva Macchine 2006/42/CE

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate:

ISO EN 15552: 2018	Pneumatic fluid power - Cylinders with detachable mountings, 1 000 kPa (10 bar) series, bore from 32 mm to 320 mm - Basic, mounting and accessories dimensions
ISO EN 12100: 2010	Concetti fondamentali, principi generali di progettazione Parte 1: Terminologia di base, metodologia
CEI EN 60204-1: 2006	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine Parte 1: Regole generali

Metal Work ha costituito e detiene la Documentazione Tecnica

È vietato mettere in servizio la quasi-macchina, oggetto della presente dichiarazione, finché la macchina finale, in cui deve essere incorporata, non è stata dichiarata conforme alle disposizioni della Direttiva 2006/42/CE.

Concesio, Aprile 2021

Responsabile di prodotto



Ing. Corrado Tamiozzo

Declaration of Incorporation

under Annex II part B
Directive 2006/42/CE

The Company

METAL WORK S.p.A.
Via Segni 5 - 25062 Concesio (BS) - ITALY

hereby declares under its own responsibility that the following products:

- ISO 15552 ELECTRIC CYLINDER ELEKTRO SERIES - DIRECT DRIVE
- ISO 15552 ELECTRIC CYLINDER ELEKTRO SERIES - PARALLEL DRIVE

Code 371_-----

Comply with the Machinery Directive 2006/42/CE

The following harmonised standards have been applied:

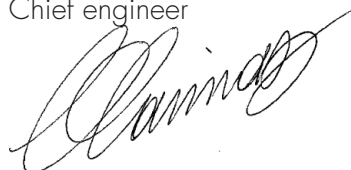
ISO EN 15552: 2018	Pneumatic fluid power - Cylinders with detachable mountings, 1 000 kPa (10 bar) series, bore from 32 mm to 320 mm - Basic, mounting and accessories dimensions
ISO EN 12100: 2010	Basic concepts, general principles for design Part 1: Basic terminology, methodology
CEI EN 60204-1: 2006	Safety of machinery - Electrical equipment of machines Parte 1: General rules

Metal Work has prepared and made available the related Technical Documentation

This partly-completed machinery covered by this declaration must not be put into service until the final machinery into which it is to be incorporated has been declared compliant with the provisions of the Machinery Directive 2006/42/EC.

Concesio, April 2021

Chief engineer



Ing. Corrado Tamiozzo