



Certificato numero / Certificate number **0497/CPR/6519**

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

In conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione
In compliance with Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Indicatore di flusso Water flow detector Mod. PLJ-EN

immesso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di / *placed on the market under the name or trade mark of*

OFFICINE OROBICHE SRL

Via Giorgio Paglia, 22 - 24050 ZANICA (BG) - ITALY

e fabbricato nello stabilimento di produzione / *and produced in the manufacturing plant*

Via Giorgio Paglia, 22 - 24050 ZANICA (BG) - ITALY

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nell'allegato ZA della norma

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

EN 12259-5:2002

nell'ambito del sistema 1 per la prestazione indicata in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica condotto dal fabbricante è valutato per assicurare la

under system 1 for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the

costanza della prestazione del Prodotto da costruzione. constancy of performance of the construction product.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **24/11/2020** e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione nello stabilimento non siano modificate in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'organismo di certificazione di prodotto notificato.

This certificate was first issued on 24/11/2020 and will remain valid as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.



Bollate, 02/08/2022
Rev.1

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

0497

GQ002 REV.00

pag. 1 / 2

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

Allegato A

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

Indicatore di flusso

Water flow detector

Mod. PLJ-EN

Descrizione prodotto / Product description	
Pressione di esercizio nominale <i>Nominal working pressure</i>	12 bar
Materiali delle parti di tenuta dell'acqua <i>Material of the water seal parts</i>	acciaio inox / stainless steel
Materiali delle parti di contatto <i>Material of the contact parts</i>	AISI 316
Prestazioni / Performances	
4.6.1, 4.6.3 Condizioni di attivazione nominali <i>4.6.1, 4.6.3 Nominal activation conditions</i>	passa / pass
4.6.1 Ritardo nella risposta (tempo di risposta) <i>4.6.1 Response delay (response time)</i>	passa / pass
4.4.3, 4.4.4, 4.8, 4.5, 4.6.2, 4.9, 4.10 Affidabilità di funzionamento <i>4.4.3, 4.4.4, 4.8, 4.5, 4.6.2, 4.9, 4.10 Operational reliability</i>	passa / pass
4.7 Durevolezza dell'affidabilità di funzionamento: - Resistenza alla corrosione <i>4.7 Durability of operational reliability:</i> - <i>Corrosion Resistance</i>	passa / pass

I risultati di prova e le caratteristiche del prodotto sono contenuti nei seguenti Rapporti di Prova e di classificazione:

The test results and the product characteristics are included in the following Test and Classification Reports:

nn. 0002\DC\IDR\20 del/ dated 04/11/2020

Bollate, 02/08/2022
Rev.1

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

