

ES - PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Prodejce: IVAR CS spol. s r. o.
Velvarská 9 - Podhořany
277 51 Nelahozeves II
IČO: 45276935

Výrobce: Watertech S.p.A.
Viale Montegrappa 306
591 00 Prato PO
Itálie

Identifikační údaje o výrobku:
CONTROLPRES

Popis a určení výrobku:

Moderní jednofázové automatizační zařízení s logickým elektronickým obvodem. Výstupní redukováný a stabilizovaný tlak může být nastaven v rozsahu od 3 do 6,5 bar. Otevřením odběrného místa je čerpadlo spuštěno a zůstává v provozu po celou dobu odběru

Výše zmíněné produkty jsou v souladu s následujícími směrnici a normami:

EN 60730-1:2011
EN 60730-2-6:2008

Podklady pro prohlášení:

Podkladem tohoto prohlášení je certifikát výrobce č. Z1 14 05 65044 003 - viz příloha.

V Podhořanech dne: 28. 1. 2015



Sídlo: Velvarská 9, Podhořany, 277 51,
Nelahozeves II, IČO: 45276935, DIČ: CZ45276935,
tel.: +420 315 785 211-2, fax: +420 315 785 213-4,
www.ivarcs.cz

Martina Nováková - IVAR CS, spol. s r. o.



Product Service

CERTIFICATE

No. Z1 14 05 65044 003

Holder of Certificate: **Watertech S.p.A.**

Viale Montegrappa 306

59100 Prato PO

ITALY

Certification Mark:**Product:** **Pressure switches**

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition the certification holder must not transfer the certificate to third parties. See also notes overleaf.

Test report no.: SIC13191.01**Date,** 2014-06-10

(Massimo Mendo)

Page 1 of 2



Product Service

CERTIFICATE

No. Z1 14 05 65044 003

Model(s): CONTROLPRES, MASCONTROL, PRESSCONTROL

Brand Name: WATERTECH

Parameters:

Rated Voltage:	230 VAC
Rated Frequency:	50-60 Hz
Rated Current:	Max 30(16) A (CONTROLPRES, MASCONTROL); Max 8(8) A (PRESSCONTROL)
Rated Power:	2.2 kW (3 HP) (CONTROLPRES, MASCONTROL); 1.5 kW (2HP) (PRESSCONTROL)
Rated Pressure:	Max 12 bar (CONTROLPRES, MASCONTROL); Max 10 bar (PRESSCONTROL)
Rated Temperature max:	65°C
Protection Class:	I
Degree of protection against liquids:	IP65

Tested according to: EN 60730-1:2011
EN 60730-2-6:2008

Production Facility(ies): 74692



Product Service

km