

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
DECLARATION OF CONFORMITY

N°000065 rev.01

Watts Industries Italia s.r.l. con sede legale in Via della Mostra, 3 – 39100 Bolzano - Italia
*Watts Industries Italia s.r.l. Via della Mostra, 3 – 39100 Bolzano - Italia***DICHIARA CHE IL PRODOTTO / DECLARES THAT THE PRODUCT:****VALVOLA DI SICUREZZA A MEMBRANA serie VST**
DIAPHRAGM SAFETY VALVE series VST

Pressione massima ammissibile <i>Max working pressure</i>	10 bar
Fluido - <i>Fluid</i>	Acqua Cat II Water - <i>Water Cat.II</i>
Temperatura massima ammissibile <i>Max. temperature</i>	+ 120 °C
Temperatura minima ammissibile <i>Min. temperature</i>	-10 °C
Intervallo di taratura - <i>Calibration range</i>	2,25 ÷ 6 bar
Sovrappressione - <i>Overpressure</i>	10 %
Scarto di chiusura - <i>Closing tolerance</i>	20 %

Prodotto da Watts Industries nello stabilimento di via Vienna 3 – Trento – Italia
è conforme ai requisiti essenziali della seguente direttiva:*Produced by Watts Industries in the plant of via Vienna 3 – Trento - Italy*
*Complies with the essential requirements of the following directive:***- 97/23/CE (PED)**Procedura di valutazione della conformità:
*Conformity assessment procedure:***B + D**I prodotti sono marcati:
*The product are marked:***CE 1115**Attestato di esame CE del tipo:
*EC-type examination certificate:***n. PA036 rev.2 - PASCAL (1115) Milano**Attestato garanzia qualità produzione
*Production quality assurance certificate:***n. 006 rev.2 - PASCAL (1115) Milano**

(segue – it follows)

Il prodotto è omologato **I.S.P.E.S.L.** in osservanza della **Raccolta E** punto E.1.D.3.8.3 applicativa del DM 21 Maggio 1974

The product is I.S.P.E.S.L. approved and it complies with the Raccolta E point E.1.D.3.8.3 in pursuance of the Italian law DM 21st May 1974

CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE I.S.P.E.S.L.
I.S.P.E.S.L. APPROVAL CERTIFICATES

Serie <i>Series</i>	DN	N. certificato <i>Certificate n.</i>	Materiale corpo <i>Material of the body</i>
VST15	1/2"	VS/399	Ottone - Brass CW617N UNI EN 12165:1999
VST20	3/4"	VS/400	Ottone - Brass CW617N UNI EN 12165:1999
VST25	1"	VS/401	Ottone - Brass CW617N UNI EN 12165:1999

Documentazione tecnica conservata da: Ing. Alfredo Cucciniello
Technical documentation kept by: Ing. Alfredo Cucciniello

Legale rappresentante: Ing. Umberto Ferretti
Responsible person: Ing. Umberto Ferretti

E-mail : info@wattsindustries.it - Sito : www.wattsindustries.com
E-mail address info@wattsindustries.it - Website : www.wattsindustries.it

Biassono, il 09/07/2009



Firma Legale Rappresentante
Responsible person signature

