

N. 00038PED74001A2 Rev. 1

Consorzio PASCAL s.r.l. a socio unico, quale Organismo Notificato n. 1115  
*Consorzio PASCAL s.r.l. a socio unico, acting as Notified Body n. 1115*

### AUTORIZZA

### AUTHORIZES

**FABBRICANTE**  
**MANUFACTURER** **BRANDONI Valvole Industriali S.p.a.**  
Via Novara, 199 - 28078 Romagnano Sesia (NO)

in accordo alle disposizioni dell'Allegato III, **Modulo A2** della **Direttiva 2014/68/UE**,  
*according to the requirements of Annex III, **Module A2** of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU*,  
ad apporre, sui prodotti di seguito specificati, il marchio **1115**  
*to provide the above mentioned products, the mark*

**ACCESSORI A PRESSIONE**  
**PRESSURE ACCESSORIES**

**Valvolame**  
**Valves**

Fascicolo Tecnico  
*Technical File*

**6701/17, 6702/17**

Disegno  
*Drawing*

**Vedere appendice A**  
*See appendix A*

Codice Progetto  
*Design Code*

**ASME B16.34 e formule di scienza delle costruzioni (Guest Tresca)**  
*ASME B16.34 and Structural mechanics formulas (Guest Tresca)*

Rapporti di valutazione  
*Evaluation Reports*

**038\_RSP\_2017\_11\_24, 038\_RIS\_2017\_11\_24**

**LIMITI ESSENZIALI AMMISSIBILI**  
**ESSENTIAL ALLOWABLE LIMITS**

PS (bar g)

**Vedere appendice A**  
*See appendix A*

TS min/max (°C)

**Vedere appendice A**  
*See appendix A*

Volume (L)/DN

**Vedere appendice A**  
*See appendix A*

Fluido  
*Fluid*

**Vedere appendice A**  
*See appendix A*

Gruppo Fluido  
*Fluid Group*

**Vedere appendice A**  
*See appendix A*

Categoria di Rischio  
*Risk Category*

**I e II**

**CONDIZIONI DI VALIDITA'**  
**VALIDITY TERMS AND CONDITIONS**

Il presente certificato deve ritenersi nullo ed il Fabbricante se ne assumerà tutte le conseguenze del suo indebito utilizzo, in caso di modifiche che influenzano la conformità ai requisiti essenziali di sicurezza e, in generale, se il Fabbricante non rispetta tutti e ciascuno degli obblighi a suo carico previsti dalla direttiva 2014/68/UE, come recepita dalla legislazione nazionale vigente.  
*This certificate shall be deemed to be void on the Manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, in case of modifications where these may affect conformity to the essential safety requirements, and generally, where the Manufacturer fails to comply with each and every of his obligations under directive 2014/68/EU, as transposed in the applicable national laws.*

1	Rinnovo e aggiunta nuovo modello	<i>Renewal and added new model</i>
0	Transizione Direttiva 2014/68/UE	<i>Transition to Directive 2014/68/EU</i>
Rev.	Descrizione	<i>Description</i>

La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti - *This revision supersedes previous ones*



Prima Emissione  
*First issue*

Emissione corrente  
*Current issue*

Data di Scadenza  
*Expiring date*

Documento firmato elettronicamente;  
firma certificata da InfoCert S.p.a

**09/12/2002**

**10/12/2017**

**09/12/2020**

IL PRESIDENTE - *THE PRESIDENT*  
**Consorzio PASCAL srl**  
Via A. Scarsellini, 11 - 20161 Milano

PRD N° 188B  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non completo di tutte le sue pagine e può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento nel caso di inadempienze del Fabbricante. L'autenticità e la validità del presente attestato può essere verificata contattando Consorzio PASCAL.

Pagina 1 di 2  
*Page of*

*This Certificate is not valid without all its pages and can be suspended or withdrawn at any time in the event of manufacturer's non fulfilment. To verify authenticity and validity of this Certificate please contact Consorzio PASCAL.*

N. 00038PED74001A2 Rev. 1

### APPENDICE A

#### APPENDIX A

Prodotto / Product	Serie / Series	DN (mm)	PS (barg)	TS (°C)	FLUIDO / Fluid	DISEGNO / Drawing
Valvole a farfalla / Butterfly valves	L9-J9	32÷600	16/10/6	-10 / +80 -10 / +120 -10 / +150	Gas e liquidi gruppo 1 e 2	FT09_DM
Valvole a sfera / Ball valves	B2, B1	32 ÷ 250	16 / 10	-10 / +100 -10 / +150	Liquidi gruppo 1, gas gruppo 1 e 2	FTP_02_DM_B1 FTP_02_DM_B2
Valvole di ritegno/ Check valves	05	65 ÷ 250	16 / 10	-10 / +100 -10 / +150	Liquidi gruppo 1, gas gruppo 2	FT05_DM_DN50- 100 FT05_DM_DN125- 150 FT05_DM_DN200- 250 FT05_DM_T5
Valvole di ritegno wafer / Swing wafer check valves	06	40 ÷ 400	25 / 16 / 12	-10 / +100 -20 / +150 -20 / +200 -20 / +300	Liquidi gruppo 1 e 2, gas gruppo 2	FTP06_DM
Valvole a cuneo gommato / Soft seated gate valves	20.900	65 ÷ 350	16 / 10	-10 / +70 -10 / +85	Liquidi gruppo 1 e 2, gas gruppo 2	FTP20_DM
Valvole di ritegno a disco / Disc wafer spring check valves	W6.6	32 ÷ 150	40 / 25	-20 / +350	Liquidi gruppo 1 e 2, gas gruppo 2	FTPW6.6_DM

1	Rinnovo e aggiunta nuovo modello	Renewal and added new model
0	Transizione Direttiva 2014/68/UE	Transition to Directive 2014/68/EU
Rev.	Descrizione	Description

La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti - This revision supersedes previous ones



Prima Emissione  
First issue

09/12/2002

Emissione corrente  
Current issue

10/12/2017

Data di Scadenza  
Expiring date

09/12/2020

Documento firmato elettronicamente;  
firma certificata da InfoCert S.p.a

Electronically signed document;  
signature certified by InfoCert S.p.a

IL PRESIDENTE - THE PRESIDENT  
Consorzio PASCAL srl  
Via A. Scarsellini, 11 - 20161 Milano

PRD N° 188B  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non completo di tutte le sue pagine e può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento nel caso di inadempienze del Fabbricante. L'autenticità e la validità del presente attestato può essere verificata contattando Consorzio PASCAL.

Pagina 2 di 2  
Page of

This Certificate is not valid without all its pages and can be suspended or withdrawn at any time in the event of manufacturer's non fulfilment. To verify authenticity and validity of this Certificate please contact Consorzio PASCAL.