

CATALOGO
RICAMBI
SPARE PARTS
CATALOGUE

MODEL: BBZM L-T-V45°
VALVOLA ON OFF MANUALE
MANUAL ON OFF SINGLE SEAT VALVE

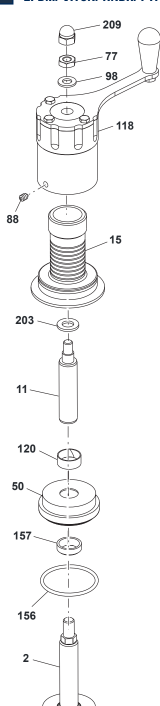




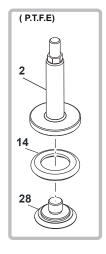
BBZM DN10-DN100 L-T-V45°







33



NO.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	
1	Corpo inferiore	Lower body	
2	Otturatore	Plug	
11	Perno	Stem	
14	Anello di tenuta	Seal ring	
15	Castello	Yoke	
28	Dado otturatore	Plug nut	
33	Morsetto	Clamp	
50	Disco portatenuta	Gasket holder disk	
77	Dado	Nut	
88	Grano	Grub screw	
98	Rondella	Washer	
118	Maniglia Handle		
120	Boccola	Bushing	
156	Anello di tenuta	Seal ring	
157	Anello di tenuta	Seal ring	
203	Rondella	Washer	
209	Dado	Nut	

RICAMBI LATO PRODOTTO - SPARE PARTS WETTED SIDE

EPDM

VITON

HNBR

QPA000025BBAE1

QPA000025BBAV1

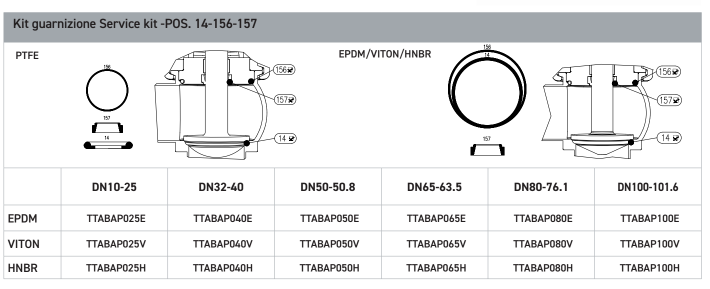
QPA000025BBAH1

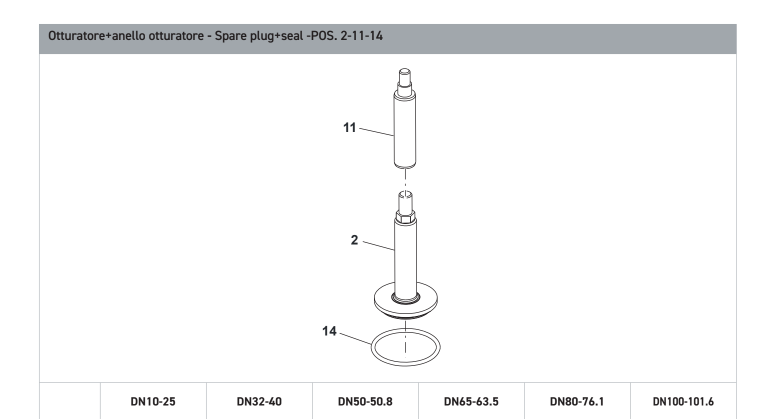
QPA000040BBAE1

QPA000040BBAV1

QPA000040BBAH1







QPA000050BBAE1

QPA000050BBAV1

QPA000050BBAH1

QPA000065BBAE1

QPA000065BBAV1

QPA000065BBAH1

QPA000080BBAE1

QPA000080BBAV1

QPA000080BBAH1

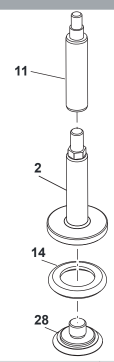
QPA000100BBAE1

QPA000100BBAV1

QPA000100BBAH1



Otturatore+pastiglia PTFE - Spare plug+seal -POS. 2-11-14-28



	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	
PTFE	QPA000025BBAP1	QPA000040BBAP1	QPA000050BBAP1	QPA000065BBAP1	QPA000080BBAP1	QPA000100BBAP1	

Parti rica	Parti ricambio generiche - Other spare parts						
Morsetto - Clamp - POS. 33							
	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	
	T0H000057AAA	T0H000069AAA	T0H000081AAA	T0H000098AAA	T0H000113AAA	T0H000129AAA	

Boccola guida - Guide Bushinging - POS. 120						
	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6
	T0J002016TAA	T0J002016TAA	T0J002020TAA	T0J002020TAA	T0J002020TAA	T0J002020TAA



RACCOMANDAZIONI

- 1 .Tutte le informazioni, le indicazioni, le affermazioni e le notizie tecniche qui riportate sono basate su dati di prove che Bardiani Valvole SpA ritiene attendibili, ma che non sono riferibili a ogni possibile utilizzo dei prodotti.
- 2.Le raffigurazioni e i disegni, tutti di valore generale e non vincolante, possono non corrispondere alle reali condizioni dei prodotti.
- 3. Dal momento che le condizioni di uso e applicazione dei prodotti sono al di fuori del controllo di Bardiani Valvole SpA, l'acquirente deve preventivamente accertare l'idoneità all'uso al quale intende destinarli e assume ogni conseguente rischio e responsabilità che ne deriva dall'uso stesso.
- 4. Si raccomandano i clienti di consultare sempre i collaboratori tecnici-commerciali di Bardiani Valvole SpA per richiedere informazioni specifiche in merito alle caratteristiche tecniche dei prodotti.
- 5. Quanto riportato sul presente documento si riferisce a prodotti di normale produzione di Bardiani Valvole SpA e non può in nessun caso costituire un riferimento di base per prodotti realizzati su specifiche richieste.
- 6. Bardiani Valvole S.p.A. si riserva il diritto, senza obbligo alcuno di comunicazione, di modificare e/o integrare e/o aggiornare, in qualsiasi momento, i dati e/o le informazioni e/o le notizie tecniche relative ai Prodotti. Si invita alla consultazione del sito Internet www.bardiani.com nel quale è pubblicata l'ultima versione aggiornata del "Manuale di Istruzioni, Uso e Manutenzione".
- 7. Il contenuto e la durata della garanzia dei prodotti di Bardiani Valvole SpA sono disciplinati nella relativa sezione del "Manuale di Istruzioni, Uso e Manutenzione" che costituisce parte integrante dei prodotti medesimi.
- La sua consultazione è obbligatoria prima di procedere all'installazione, all'utilizzo e alla manutenzione dei prodotti.
- 8. Bardiani Valvole SpA, in ogni caso, non è in alcun modo responsabile dei danni immateriali e/o indiretti, delle perdite consequenziali quali, a mero titolo di esempio, danni per perdite di attività, di contratti, di opportunità, di tempo, di produzione, di profitti, di avviamento, di immagine ecc..

RECOMMENDATIONS

- 1. Consultation of the "Instruction, Use and Maintenance Manual" is mandatory prior to the installation, use and maintenance of the products of all Products. All the information, indications, specifications, technical details provided herein are based on test data which the Manufacturer Bardiani Valvole S.p.A. holds to be reliable nevertheless the above is not deemed to be assumed as fully exhaustive in as much as not every possible use
- assumed as fully exhaustive in as much as not every possible use has been envisaged.
- 2. All the illustrations and drawings provided are to be intended as indicative and therefore not binding, the illustrations being for presentation purposes only.
- 3. It is the Buyer's duty to assess the suitability of the Products for the use he intends to make of the same prior to placing the order as he/she will take the risks and accept liability in case of incorrect choice and use of the Products.
- 4. The Manufacturer strongly recommends the Buyer to contact their sales team and request any information that might be needed in relation to the specifications and uses of the Products.
- 5. The information provided in this manual refers to the standard products manufactured by Bardiani Valvole S.p.A. and therefore cannot be assumed to apply to customized products as well.
- 6. Bardiani Valvole S.p.A. reserves the right to amend and/or integrate and/or update the data and/or information and/or technical details relative to Products at any time and without prior notice. Please visit the website www.bardiani.com, where the latest updated of the "Instruction, Use and Maintenance Manual" can be found".
- 7.The content and validity of the warranty covering the Products of Bardiani Valvole S.p.A are dealt with in the relevant section in the "Instruction, Use and Maintenance Manual" which constitutes an integral part of the Products themselves.
- 8. Bardiani Valvole S.p.A., shall not in any way be held liable for immaterial, indirect and consequential damages, such as (by way of example only), damages or loss of business, contracts, opportunities, time, production, profits, goodwill, image etc..