

**SCOPRI I NOSTRI SERVIZI
POST VENDITA**

**DISCOVER OUR AFTER
SALES SERVICES**

**CATALOGO
RICAMBI
SPARE PARTS
CATALOGUE**

MODEL: BBYP_{LL-TL-LT-TT}

VALVOLA ON OFF PNEUMATICA DEVIATRICE CON BARRIERA VAPORE

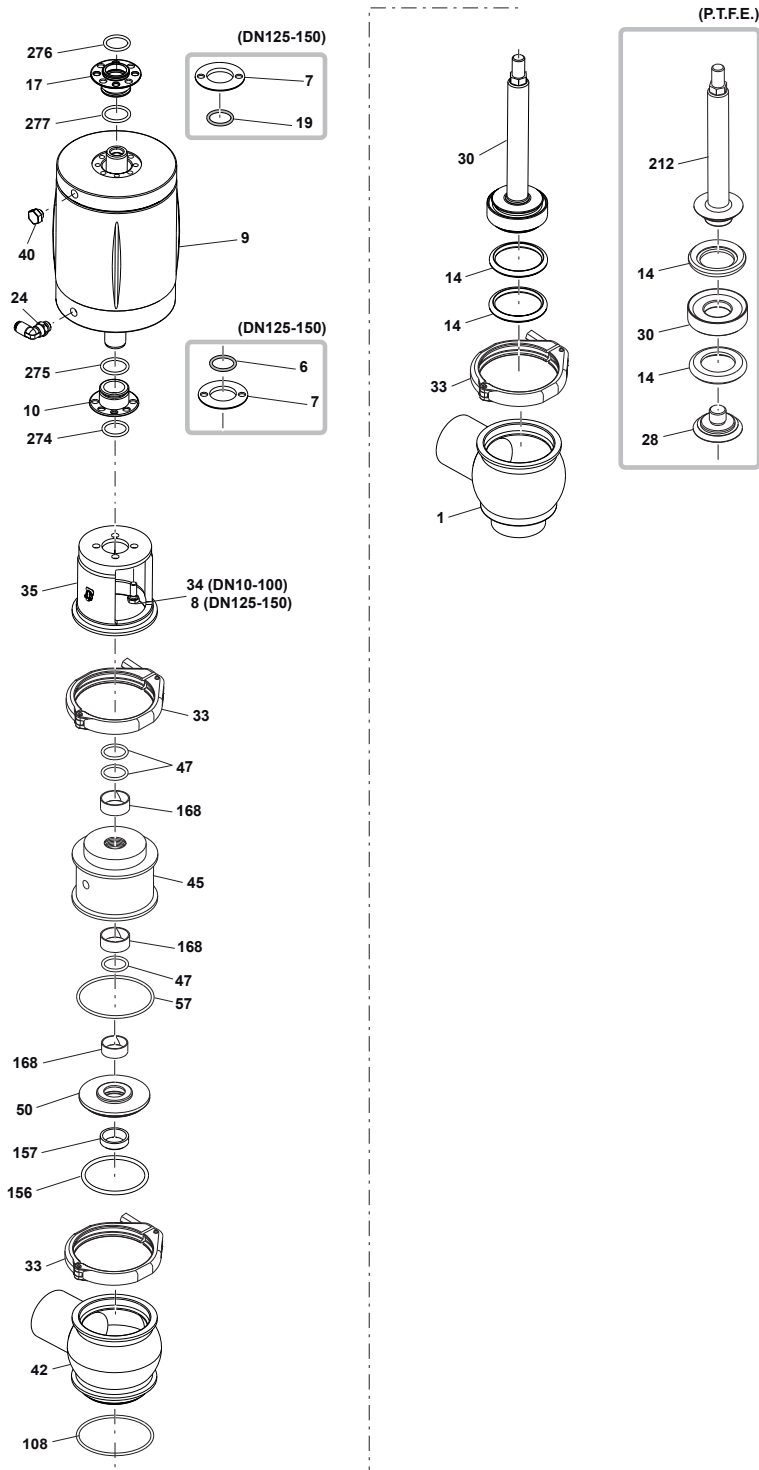
DIVERT SINGLE SEAT VALVE WITH STEAM BARRIER



BARDIANI
VALVOLE

BBYP DN10-DN150 LL-TL-LT-TT

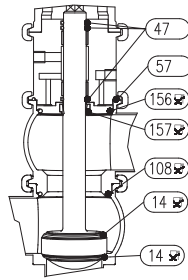
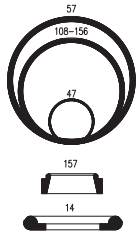
EPDM/VITON/PTFE



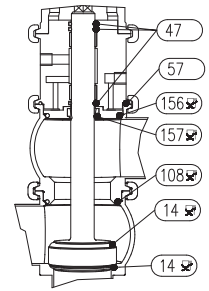
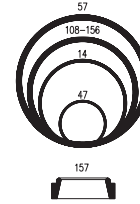
NO.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
1	Corpo inferiore	Lower body
2	Otturatore superiore	Upper plug
6	Anello di tenuta	Seal ring
7	Rondella di tenuta	Sealing washer
8	Vite	Screw
9	Attuatore	Actuator
10	Boccola	Bushing
14	Anello di tenuta	Seal ring
17	Boccola	Bushing
19	Anello di tenuta	Seal ring
24	Raccordo aria	Air connector
28	Dado otturatore	Plug nut
30	Doppio otturatore	Double plug
33	Morsetto	Clamp
34	Vite	Screw
35	Assemblaggio	Intermediate bracket
40	Tappo	Breather plug
42	Corpo superiore	Upper body
45	Barriera vapore	Steam barrier
47	Anello di tenuta	Seal ring
50	Disco portatenuta	Gasket holder disc
57	Anello di tenuta	Seal ring
108	Anello di tenuta	Seal ring
156	Anello di tenuta	Seal ring
157	Anello di tenuta	Seal ring
168	Boccola	Bushing
212	Stelo doppio otturatore	Double plug stem
213	Anello di tenuta	Seal ring
274	Anello di tenuta	Seal ring
275	Anello di tenuta	Seal ring
276	Anello di tenuta	Seal ring
277	Anello di tenuta	Seal ring

Kit guarnizione Service kit -POS. 14 (x2) -47 (X3) -57-108-156-157

PTFE

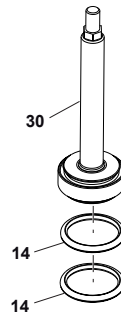


EPDM/VITON/HNBR



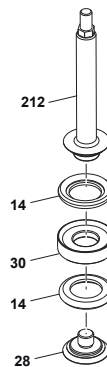
	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	DN125	DN150
EPDM	TTCBAQ025E	TTCBAQ040E	TTCBAQ050E	TTCBAQ065E	TTCBAQ080E	TTCBAQ100E	su richiesta/on request	su richiesta/on request
VITON	TTCBAQ025V	TTCBAQ040V	TTCBAQ050V	TTCBAQ065V	TTCBAQ080V	TTCBAQ100V	su richiesta/on request	TTCBAQ150V
PTFE	TTCBAQ025P	TTCBAQ040P	TTCBAQ050P	TTCBAQ065P	TTCBAQ080P	TTCBAQ100P	su richiesta/on request	su richiesta/on request

Otturatore+anello otturatore - Spare plug+seal -POS. 14 (x2)-30



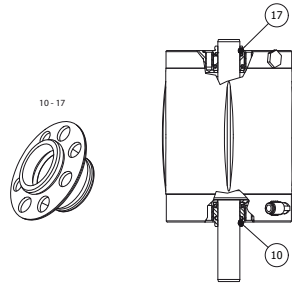
	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	DN125	DN150
EPDM	QPC003025BBAE	QPC003040BBAE	QPC003050BBAE	QPC003065BBAE	QPC003080BBAE	QPC003100BBAE	su richiesta/on request	su richiesta/on request
VITON	QPC003025BBAV	QPC003040BBAV	QPC003050BBAV	QPC003065BBAV	QPC003080BBAV	QPC003100BBAV	su richiesta/on request	su richiesta/on request
HNBR	QPC003025BBAH	QPC003040BBAH	QPC003050BBAH	QPC003065BBAH	QPC003080BBAH	QPC003100BBAH	su richiesta/on request	su richiesta/on request

Otturatore+pastiglia PTFE - Spare plug+seal -POS. 14 (x2)-28-30-212



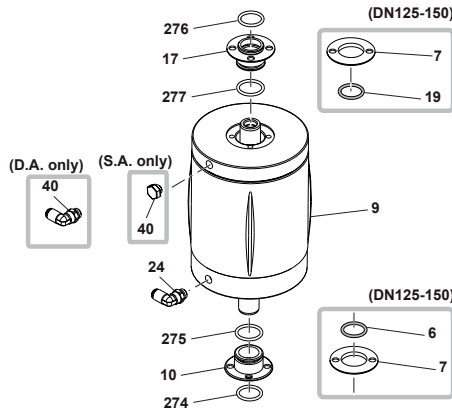
	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	DN125	DN150
PTFE	QPE001025BBAP	QPE001040BBAP	QPE001050BBAP	QPE001065BBAP	QPE001080BBAP	QPE001100BBAP	su richiesta/on request	su richiesta/on request

Kit Attuatore - Actuator service kit - POS. 10-17-274-275-276-277



	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	DN125	DN150
NBR	TTEBAP083G	TTEBAP083G	TTEBAP134G	TTEBAP134G	TTEBAP134G	TTEBAP134G	su richiesta/on request	su richiesta/on request

Attuatore completo Semplice effetto - Complete actuator SA - POS. 8-9-10-17-24-34-40-274-275-276-277
Attuatore completo Doppio effetto - Complete actuator D.A. - POS. 8-9-10-17-24-34-274-275-276-277



	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	DN125	DN150
S.E.- S.A.	QNC002059AAA00	QNC002083AAA00	QNC002108AAA00	QNC002108AAA00	QNC002134AAA00	QNC002134AAA00	su richiesta/on request	su richiesta/on request
D.E.- D.A.	QNC003059AAA00	QNC003083AAA00	QNC003108AAA00	QNC003108AAA00	QNC003134AAA00	QNC003134AAA00	su richiesta/on request	su richiesta/on request
D.E. molla D.A.+ spring	QNC002059AAA01	QNC002083AAA01	QNC002108AAA01	QNC002108AAA01	QNC002134AAA01	QNC002134AAA01	su richiesta/on request	su richiesta/on request

Parti ricambio generiche - Other spare parts



Morsetto - Clamp - POS. 33 (unitary code - codice unitario)

	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	DN125	DN150
	TOH000057AAA	TOH000069AAA	TOH000081AAA	TOH000098AAA	TOH000113AAA	TOH000129AAA	TOH000183AA-AA	TOH000183AA-AA

Kit Boccole guida - Kit Guide Bushing - POS. 168



	DN10-25	DN32-40	DN50-50.8	DN65-63.5	DN80-76.1	DN100-101.6	DN125	DN150
	QOJ002016TAA	QOJ002016TAA	QOJ002020TAA	QOJ002020TAA	QOJ002020TAA	QOJ002020TAA	su richiesta/on request	su richiesta/on request

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 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..