



1861 > 2011 >>
150° anniversario Unità d'Italia



SIVIT

Presentazione

Valvole a Farfalla

2015

S.I.V.I.T. SrL può garantire una **Produzione Italiana al 100%**, componenti grezzi prodotti da lastra di; **Acciaio al Carbonio, Acciaio Inossidabile, Duplex, Superduplex e Al Br** con taglio ad acqua **e/o da Forgiato** in accordo al nostro design e disegni tecnici ma anche dalle specifiche del Cliente.

Tutte le lavorazioni di precisione sono realizzate presso nostra sede, le lavorazioni meccaniche generali sono realizzate **da piccole e medie imprese certificate locate nei pressi degli stabilimenti S.I.V.I.T.** Questa decisione è stata presa per verificare costantemente la produzione, minimizzare i costi di handling, diminuire i tempi di produzione e **ridurre l'impatto Ambientale** con lo spirito di **promuovere ed incoraggiare i Prodotti Italiani** enfatizzando la qualità e l'eccellenza dei prodotti Europei.

SIVIT completa il processo **assemblando, testando e certificando le Valvole finite.**



SIVIT partner

SIVIT S.r.l. - Sede Operativa: Via Pietro Nenni 79/F - 10036 Settimo Torinese (TO) - Italy
Tel. +39.011.062.0230 - Fax +39.011.062.0231 - P.Iva/C.F. IT 10481570017 - email: info@sivit-valves.com



1861 > 2011 >>
150° anniversario Unità d'Italia



Chi Siamo....

*S.I.V.I.T. Srl (Società Italiana Valvole Industriali Torino);
Siamo costruttori di **Valvole a Farfalla principalmente per applicazioni nel settore petrolifero.***

*La società è stata creata da professionisti le cui esperienze derivano da diverse aree industriali come **Aereospaziale, Navale ed Automotive.***

Queste esperienze ci permettono di essere orientate a clienti di piccole, medie e grandi dimensioni, per proporre un prodotto innovativo e multi funzione in aree industriali come;

Chimico, Petrolchimico, Farmaceutico, linee Gas, Vuoto industriale e aziende alimentari, con valvole che garantiscono la Tenuta Perfetta

Diametri disponibili da 2"/DN 50 fino a 24"/DN 600 (Diametri maggiori disponibili su richiesta)

**Classi disponibili;
PN 10/16/25/40
ANSI 150/300 (600 su richiesta)**



SIVIT partner

SIVIT S.r.l. - Sede Operativa: Via Pietro Nenni 79/F - 10036 Settimo Torinese (TO) - Italy
Tel. +39.011.062.0230 - Fax +39.011.062.0231 - P.Iva/C.F. IT 10481570017 - email: info@sivit-valves.com

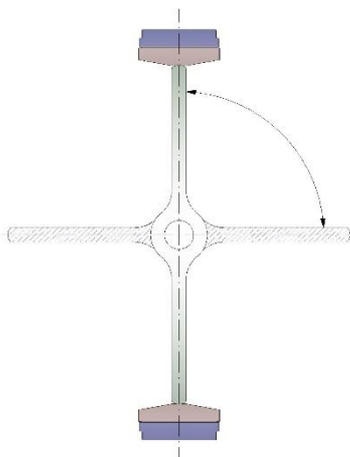


1861 > 2011 >>
150° anniversario Unità d'Italia



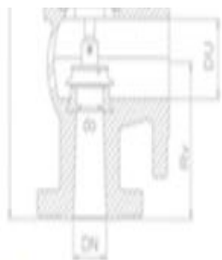
Valvola a Farfalla tipo centrica (manicottata Classe Ansi 150 PN 10/16)

Cliente Origin Australia linea
raffreddamento con acqua di
mare Corpoin S355J2, asta e
disco in F53



Le Valvole a Farfalla Sivit tipo centrico, sono realizzate in materiali speciali per applicazioni gravose, manicotti disponibili in; Viton, NBR, EPDM e PTFE

Attuatori pneumatici, idraulici e/o elettrici disponibili su richiesta



RTI SIVIT partner

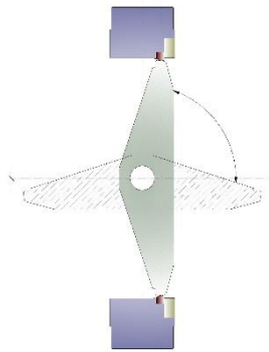
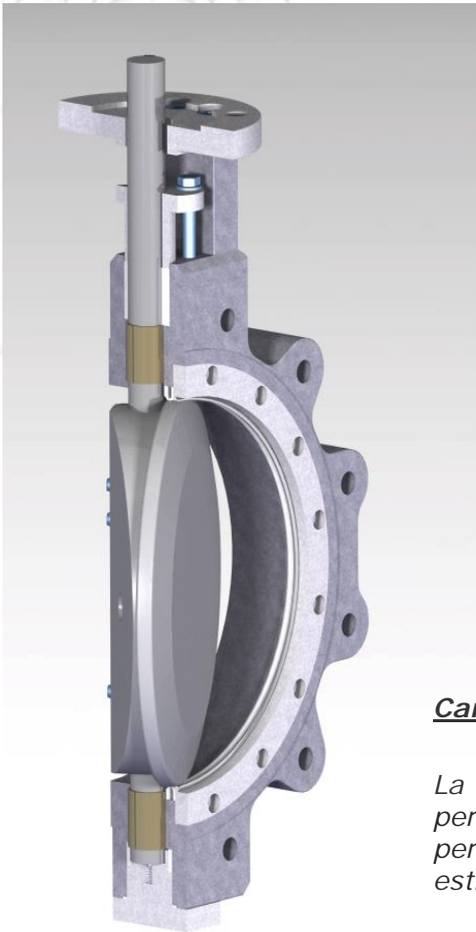


1861 > 2011 >>
150° anniversario Unità d'Italia



Valvola a Farfalla doppio eccentrico High Performance (Classe Ansi 150/300 PN 16/25/40)

Valvola a farfalla in Al
Br Fire Safe API 607
Cliente Adma
Opco/Valvitalia



Caratteristiche Tecniche e vantaggi applicativi

La soluzione a **doppio eccentrico** ha il vantaggio della "tenuta" perfetta e grazie all'intercambiabilità della tenuta, queste si adattano perfettamente alle maggiori aree di applicazione, TORQUE estremamente ridotti nel comando.

Informazioni Generali

- Intercettazione ON/OFF e regolazione di gas e fluidi
- Curva di portata equi percentuale (quasi un passaggio pieno).
- Disco ed asta a doppio eccentrico
- Anello di tenuta in 4 diversi materiali in base all'applicazione
- Nessuna manutenzione richiesta
- Lunga durata anche sotto le condizioni maggiormente critiche



SIVIT partner

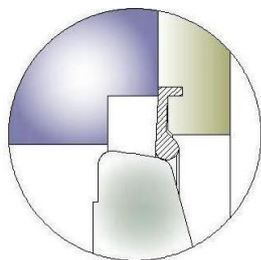
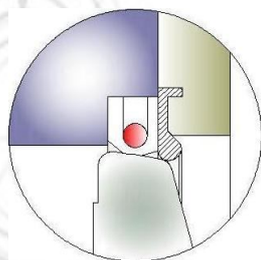
SIVIT S.r.l. - Sede Operativa: Via Pietro Nenni 79/F - 10036 Settimo Torinese (TO) - Italy
Tel. +39.011.062.0230 - Fax +39.011.062.0231 - P.Iva/C.F. IT 10481570017 - email: info@sivit-valves.com



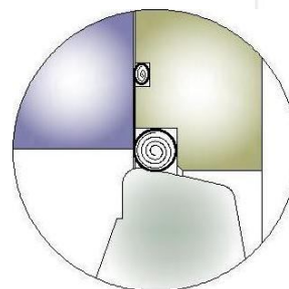
1861 > 2011 >>
150° anniversario Unità d'Italia



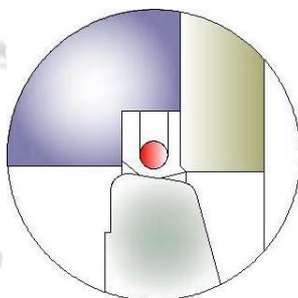
4 differenti tipi di tenute per soddisfare ogni applicazione...



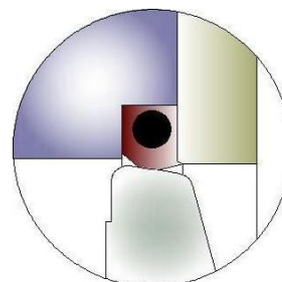
Fire Safe API 607,
principalmente per il settore
Oil and Gas



Tenuta metallica
Garlock/Tecnetics per
temperature molto alte e/o
molto basse



Tenuta PTFE



Tenuta in Viton



SIVIT partner

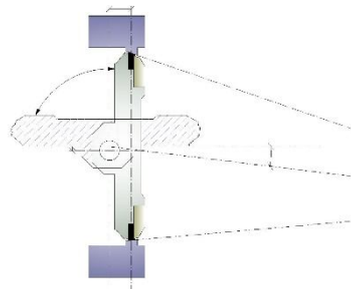


1861 > 2011 >>
150° anniversario Unità d'Italia



Valvola a Farfalla Triplo Eccentrico High Performance (Classe Ansi 150/300 PN 16/25/40)

Valvola a farfalla triplo eccentrico
A 350 LF2 Fire Safe API 607
Cliente SVS Aberdeen/Apache



Valvole a farfalla triplo
eccentrico per applicazioni
gravose dove è richiesta una
tenuta metallica

RTI SIVIT partner

SIVIT S.r.l. - Sede Operativa: Via Pietro Nenni 79/F - 10036 Settimo Torinese (TO) - Italy
Tel. +39.011.062.0230 - Fax +39.011.062.0231 - P.Iva/C.F. IT 10481570017 - email: info@sivit-valves.com



1861 > 2011 >>
150° anniversario Unità d'Italia



Plus....

Con lo scopo di produrre in **alta qualità**,
dai **materiali** fino ai **Certificati**, a seguire
lista delle nostre certificazioni;

UNI EN ISO 9001:2008

P.E.D.

Fire Safe API 607 (Class 150/300)

Fugitive Emission

ATEX application

Sui Materiali Bureau Veritas, DNV, Lloyd

Register, RINA and RMRS (Russian Navy).

S.I.V.I.T mette a vostra disposizione un team di
specialisti pronti a supportare ed a consigliare le
vostre decisioni con passione e professionalità

Business Division:

011 062 02 30

info@sivit-valves.com

Grazie per la Vostra attenzione



SIVIT partner

SIVIT S.r.l. - Sede Operativa: Via Pietro Nenni 79/F - 10036 Settimo Torinese (TO) - Italy
Tel. +39.011.062.0230 - Fax +39.011.062.0231 - P.Iva/C.F. IT 10481570017 - email: info@sivit-valves.com