

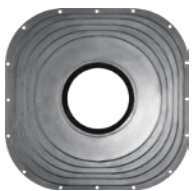
Patented



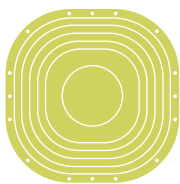
P-VERSUS-P



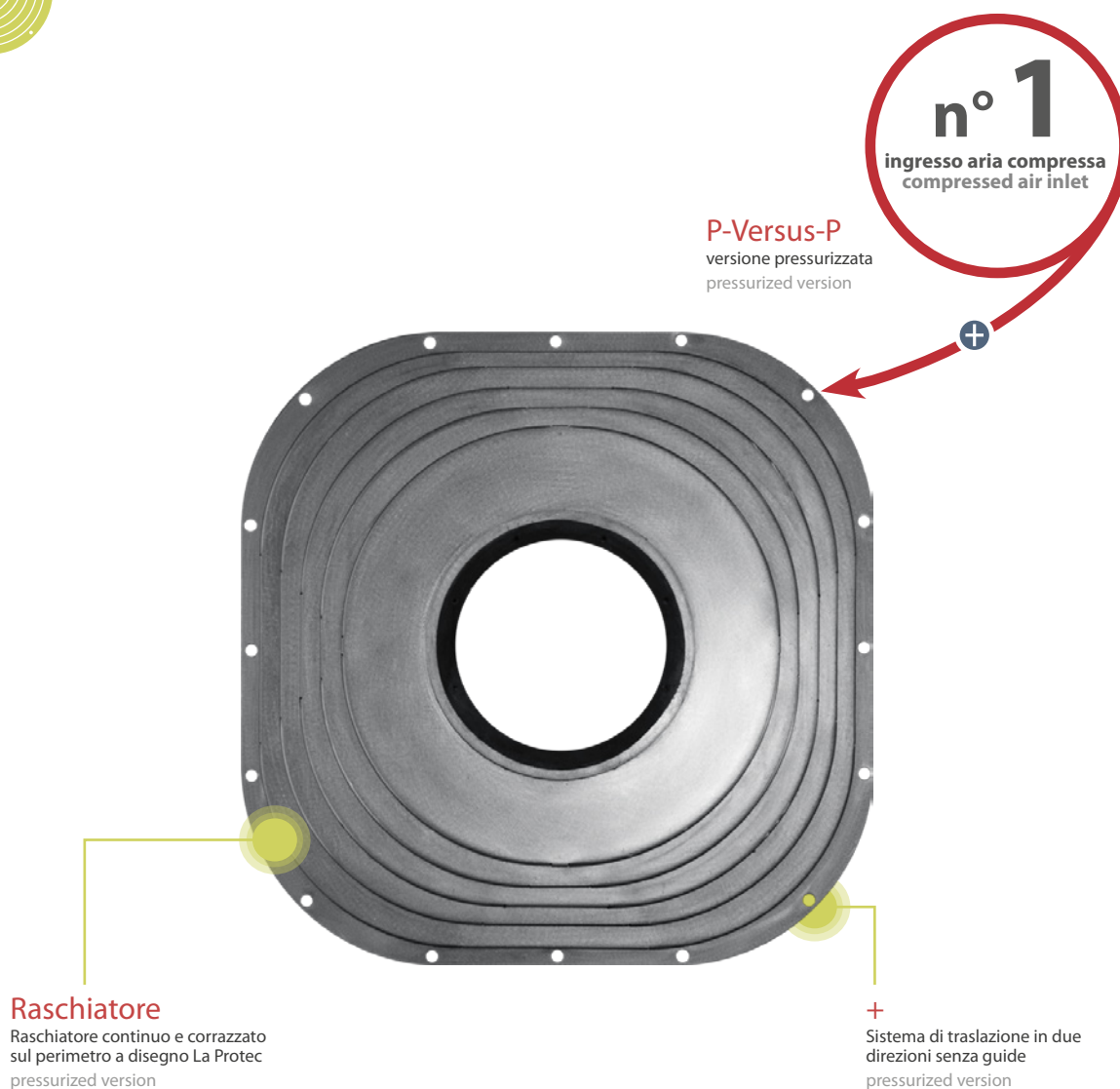
VERSIONI
VERSIONS



P-VERSUS-P



P-VERSUS-P



n° 1
ingresso aria compressa
compressed air inlet

P-Versus-P
versione pressurizzata
pressurized version

Raschiatore
Raschiatore continuo e corazzato
sul perimetro a disegno La Protec
pressurized version

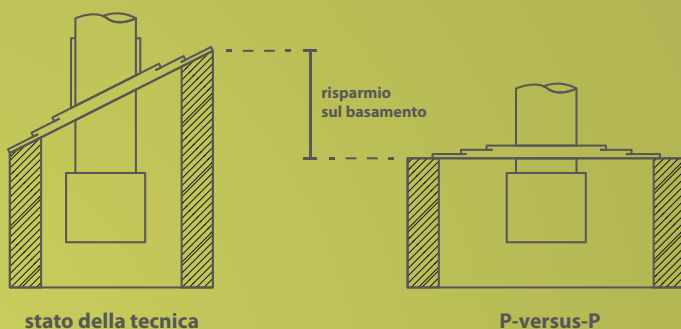
+
Sistema di traslazione in due
direzioni senza guide
pressurized version

P-Versus-P

Nata nei laboratori la proect P-Versus-P rappresenta la nuova generazione di protezione orbitale. Interamente progettata con l'utilizzo di software 3D e validata con analisi FEM è stata poi realizzata e testata con attrezzature di collaudo appositamente studiate e dotate di sistemi di acquisizione dati in grado di monitorare innumerevoli parametri in tempo reale.

Developed in the laboratories from LA Protec, P-Versus-P represents the new generation of orbital covers. This cover has been entirely planned with the use of 3D software and validated on analysis FEM. Furthermore, this cover has been REALIZED and tested with final testing equipment which was EXPRESSLY developed and equipped with systems specified to monitor numerous parameters in real time.

P-VERSUS-P: PRESSURIZED EVOLUTION INSIDE



Risparmio e rigidità basamento

Grazie a P-versus-P e al suo montaggio perpendicolare al canotto si risparmia la parte di basamento convenzionalmente inclinata per consentire il recupero del liquido in canaline. Conseguenza: risparmio di Ghisa, compattezza macchina, guadagno di rigidezza del basamento quindi maggior precisione di lavorazione.

Sostituibilità pannelli

Grazie alla ricerca degli ultimi anni La Protec ha a disposizione soluzioni all'avanguardia per ridurre i tempi di manutenzione come la sostituibilità rapida dei pannelli della protezione.

Soluzioni personalizzate

Lo studio progettazione in collaborazione con l'ufficio ricerca e sviluppo La Protec è a disposizione del cliente durante tutte le fasi di progettazione.

3.000.000

Testata nei nostri laboratori per 3.000.000 di spostamenti.

Gone through tests in our Research and Development department about 3.000.000 strokes.

60m/min

Paracolpi integrati per velocità fino a 60 m/min.

Integrated buffer for speed up to 50m/min.

-50%

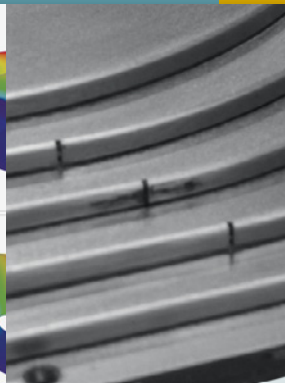
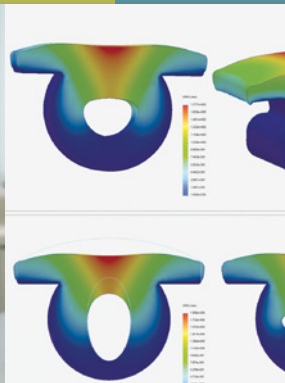
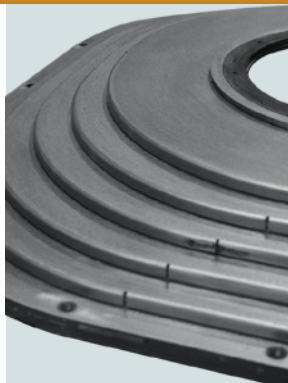
Ingombri ridotti grazie alle guide integrate negli elementi.

Reduced dimensions thanks to the guides worked into the elements internally.

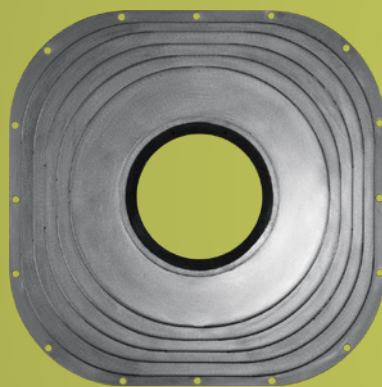
1G

Accelerazione 1G.

Acceleration 1G.



**PARTICOLARI
DETAILS**



La Protec
Sistemi di protezione industriale

Via Sacchini, 29
26037 San Giovanni in Croce (CR)
tel +39 0375 310331 - fax +39 0375 310332

www.laprotec.com
info@laprotec.com



sistema qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2008
certified quality system
UNI EN ISO 9001:2008

cert. N.1097/3