

**ARGWELD®**

Tamponi ad espansione per protezione al rovescio delle tubazioni

Quando non si possono utilizzare camere d'aria o pellicole per un'appropriata barriera alle tubazioni, raccordi e tubi, i tamponi Argweld sono in grado di offrire una soddisfacente alternativa.

Questa gamma di tamponi ad espansione in nylon, viene prodotta da componenti stampati ad iniezione e da anelli ad espansione in gomma.

Il dispositivo di tenuta ad espansione in gomma consente loro di essere utilizzati su tubi ovali e con errore di cilindricità, come pure su gomiti, raccordi a T a 90° e altre raccorderie.

Questi tappi ad espansione sono versatili e vengono utilizzati per soddisfare una vasta gamma di applicazioni industriali.

Sono anche ideali per tenuta ad aria per le operazioni di prove tenuta di tubazioni.

Questi tappi possono essere presi in considerazione quando viene richiesta la protezione al rovescio delle tubazioni corte.



### Tappi per piccoli diametri

Sono disponibili tamponi per piccoli diametri, costruiti con albero pieno, in grado di consentire una sigillatura a tenuta d'aria con pressioni da 4 a 7 bar. Sono disponibili nelle misure: 0,5", 0,75", 1", 1,25" e 1,5".

### Tamponi con albero forato

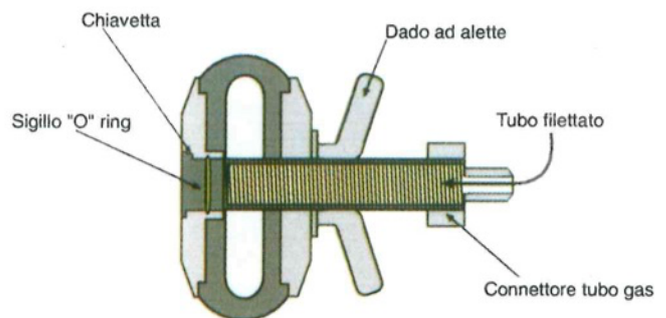
L'incremento di utilizzo di gas inerte all'interno di tubazioni in acciaio inossidabile ha richiesto barriere aggiuntive in grado di aiutare gli operatori a ottenere una tenuta stagna ad aria.

Il dispositivo di tenuta più affidabile si è ottenuto creando un incavo nel quale viene inserito un "O" ring. Questo metodo forma un sigillo efficace tra le superfici di entrambi i componenti.

La gamma di tamponi ARGWELD® con albero forato è disponibile nelle misure:

0,5", 0,75", 1", 1,25" e 1,5" con filetto esterno da 0,75" BSP

1,5", 2", 2,5", 3", 4", 5" e 6" con filetto esterno da 0,5" BSP.



Gamma Tamponi in Nylon Argweld®				
Misura		Peso	Misura esterna	
pollici	mm	gm	non espanso pollici mm	max. espansione pollici mm
0.5	12.7	10	0.47 12	0.62 16
0.75	19.0	15	0.70 18	0.94 24
1.0	25.4	20	0.90 23	1.25 32
1.25	31.8	30	1.22 31	1.65 42
1.5	38.1	57	1.45 37	1.69 43
2.0	50.8	86	1.88 48	2.55 65
2.5	63.5	132	2.36 60	3.03 77
3.0	76.2	138	2.75 70	3.42 87
4.0	101.6	185	3.74 95	4.33 110
5.0	127.0	306	4.76 121	5.59 142
6.0	152.4	410	5.82 148	6.37 162

Nota: I tappi sono disponibili anche fino a un diametro di 900 mm (36") in alluminio fuso e disponibili con uscita BSP 13,25 e 50 mm (0.5, 1 e 2")

### Caratteristiche

- In nylon di alta qualità fino a diametro di 150 mm (6")
- Disponibile fino a diametro 900 mm (36") ricavate da fusioni in alluminio
- Virtualmente infrangibile
- Facilmente pulibili
- Non arrugginisce e non corrode
- Una rondella reggispinta in acetal-copolimero che riduce l'attrito inserita fra la piastra superiore e il dado ad aletta garantisce una facile espansione
- Tutte le filettature sono misure BSP standard
- Gomma naturale cozyme standard, gomma al nitrile e silicone opzionale