

INSTALLAZIONE DEI WEIGHING BELLOWS BFM®

SALDATURA DEI TUOI SPIGOT: Il gap di installazione e l'allineamento sono cruciali

Prima di saldare i tuoi spigot (o adattatori) sulle tue macchine per installare i tuoi Weighing Bellows, è essenziale assicurarsi che il gap di installazione (o il gap tra gli spigot dove si posizionerà il connettore) sia esattamente 80mm (3 5/32") per una performance ottimale.

Gli spigot devono essere verticalmente allineati senza alcun disallineamento. Questo gap di installazione si applica a tutti i Weighing Bellows, indipendentemente dal diametro.

1. Gap di installazione (IG) deve essere 80mm (3 5/32")

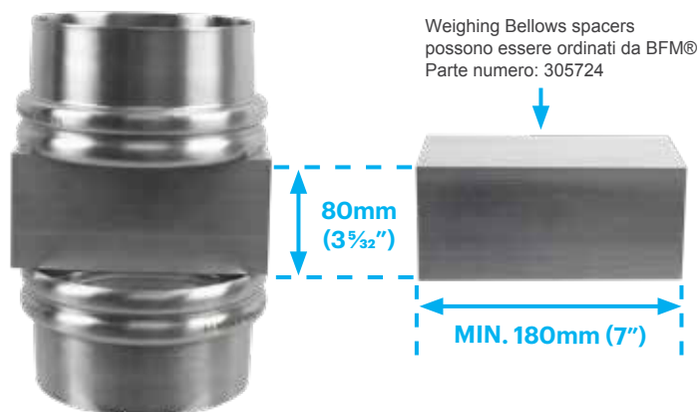
Gli spigot per Weighing Bellows devono essere installati esattamente a 80mm (3 5/32") di distanza per una performance ottimale.



2. Usa un 'distanziale' per una misurazione più precisa

Per assistere con un'installazione accurata, raccomandiamo l'uso di un distanziale, come un tubo di 80mm (3 5/32"), che deve essere tagliato ad almeno 180mm (7") di lunghezza.

Una volta saldato lo spigot inferiore, posiziona semplicemente lo spigot superiore sul distanziale mentre lo allinei al tubo/macinarario sopra per assicurare che il gap di installazione sia mantenuto.



3. Assicurati che gli spigot siano allineati senza disallineamenti

Per una performance ottimale del connettore Weighing Bellows, è anche estremamente importante assicurarsi che gli spigot superiore e inferiore siano allineati verticalmente senza disallineamenti.



NOTA: È necessario prestare attenzione durante la saldatura per tenere conto del ritiro.

RIMOZIONE DEL TENSIONER

Quando ricevi il connettore Weighing Bellows BFM®, noterai che c'è un anello di tensionamento nero fatto di tubo plastico leggero all'interno della parte formata del connettore.

È inteso per supportare questa parte formata del Weighing Bellows durante la spedizione e lo stoccaggio per aiutare a mantenere la forma perfetta prima dell'installazione.

IMPORTANTE: IL TENSIONER DEVE ESSERE RIMOSSO PRIMA DELL'USO!

Tutti i Weighing Bellows BFM® hanno un tubo di tensionamento di plastica leggera all'interno della parte formata del connettore. Consigliamo di tenere questo tensioner quando si immagazzina il prodotto, tuttavia, questo deve essere rimosso prima dell'installazione.

[Per rimuovere il tensioner, segui i passaggi sotto](#)



RIMOZIONE DEL TENSIONER:



Dall'esterno, applica forza per spingere il tensioner verso l'interno per liberarlo dalla parte formata del connettore.



Una volta rilasciato, afferra il tensioner con le dita e tira fuori completamente l'anello dal connettore.



Ora puoi smaltire l'anello tensioner nero poiché non è più necessario.

Il tuo BFM® Weighing Bellows è pronto per l'installazione!