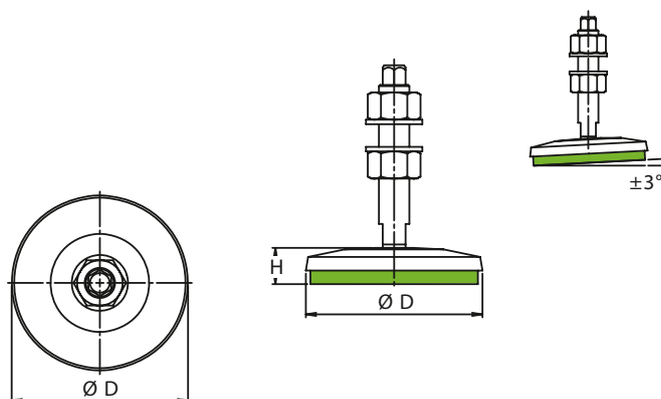


## PIED DE MACHINE ARTICULE EN INOX

**BST.BFE**


Corps en INOX 1.4301 ou AISI 304 avec une articulation de  $\pm 7^\circ$ .  
 Spécialement conçu pour les industries :  
 alimentaire, emballage, chimique, pharmaceutique.  
 L'assiette est munie d'une plaque anti-vibratoire vulcanisée en Polyuréthane.  
 L'assiette et la vis doivent être commandées séparément.  
 Chaque dimension de vis peut être combinée avec les différents diamètres d'assiette.  
 La combinaison choisie est alors livrée et n'est plus démontable.

Charge (daN)	Ø	H	Ref.
300	50	14	<b>BST.BFE.050</b>
850	80	17	<b>BST.BFE.080</b>
2.000	100	19	<b>BST.BFE.100</b>
3.000	125	19	<b>BST.BFE.125</b>



**Vis en INOX avec 2 écrous et 2 rondelles Ref. BST.BFE**

L \ Ø	Ø M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
50	•	•	•	•	•	•	•
80	•	•	•	•	•	•	•
100	•	•	•	•	•	•	•
120	•	•	•	•	•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•
180	•	•	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•	•	•
250			•	•	•	•	•
300			•	•	•	•	•

**POUR LA COMMANDE :**

Vis M12 x 80 mm = Ref. **BST.BFE.12.080**

Vis M24 x 300 mm = Ref. **BST.BFE.24.300**