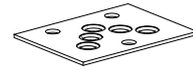


**Plaque d'étanchéité  
Entretoise**

•  $p_{max} = 350 \text{ bar}$

**NG4-Mini<sup>®</sup>**



**DESCRIPTION**

Plaque d'étanchéité et entretoise NG4-Mini selon la norme Wandfluh. Les pièces sont zinguées. Plaques d'étanchéité sont livrées avec 5 joints toriques O-ring ID 5,28x1,78 (art. no. 160.2052).

**UTILISATION**

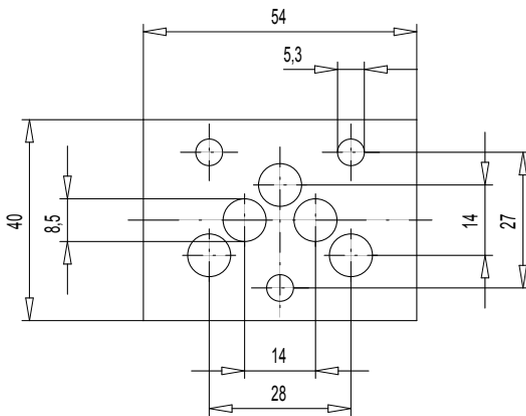
Ces plaques d'étanchéité et entretoises sont utilisées pour inverser la fonction de certains éléments sandwich, cette inversion de fonction étant obtenue par retournement de l'élément. P. ex. sandwich double étrangleur avec clapets AR sur l'admission (BURDV4) au lieu du retour (BURD4).

**CODIFICATION**

	B	<input type="text"/>	4	#	<input type="text"/>
Plan de pose selon norme Wandfluh					
Plaque d'étanchéité		<input type="text" value="DB"/>			
Entretoise		<input type="text" value="ZB"/>			
Grandeur nominale 4-Mini					
Indice de modification (déterminé par l'usine)					

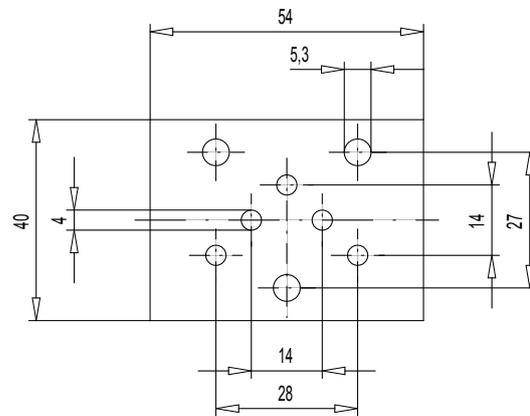
**DIMENSIONS**

BDB4 Art. no. 173.1650



Épaisseur = 1,25

BZB4 Art. no. 173.1700



Épaisseur = 1,25