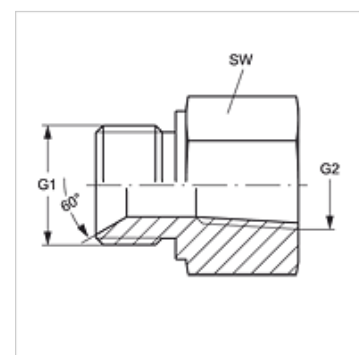


**Caractéristiques**

Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique
Étanchéité 1	Cône intérieur 60°
Raccord 2	filet intérieur NPT
Étanchéité 2	étanchéité par filetage
Construction	Adaptateur femelle
Conception	droit
Matériaux	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



**Article**

Désignation	G1	G2	SW (mm)
<b>G HB 02 IN</b>	G 1/8" -28	1/8" -27 NPT	14
<b>G HB 02 IN 04</b>	G 1/8" -28	1/4" -18 NPT	19
<b>G HB 04 IN</b>	G 1/4" -19	1/4" -18 NPT	19
<b>G HB 04 IN 06</b>	G 1/4" -19	3/8" -18 NPT	24
<b>G HB 06 IN 04</b>	G 3/8" -19	1/4" -18 NPT	22
<b>G HB 06 IN</b>	G 3/8" -19	3/8" -18 NPT	24
<b>G HB 08 IN</b>	G 1/2" -14	1/2" -14 NPT	27
<b>G HB 12 IN</b>	G 3/4" -14	3/4" -14 NPT	36
<b>G HB 16 IN</b>	G 1" -11	1" -11,5 NPT	41
<b>G HB 20 IN</b>	G 1 1/4" -11	1 1/4" -11,5 NPT	50
<b>G HB 24 IN</b>	G 1 1/2" -11	1 1/2" -11,5 NPT	55

SW = largeur de clé

**Gamme de produits**

**G HB IN VA** Adaptateur femelle, Acier inoxydable