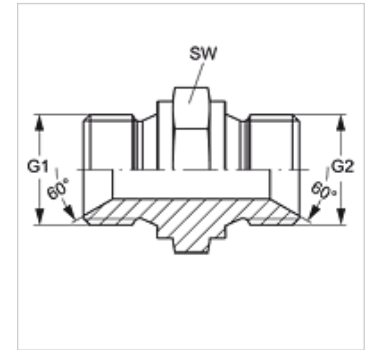


## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	Filetage extérieur métrique cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	Cône intérieur 60°
<b>Raccord 2</b>	filet ext. métrique cylindrique
<b>Étanchéité 2</b>	Cône intérieur 60°
<b>Construction</b>	Raccords
<b>Conception</b>	droit
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



## Article

Désignation	G1	G2	SW (mm)
<b>G 04 H 02</b>	M 12 x 1,5	M 10 x 1	17
<b>G H 04</b>	M 12 x 1,5	M 12 x 1,5	17
<b>G 06 H 04</b>	M 14 x 1,5	M 12 x 1,5	19
<b>G H 06</b>	M 14 x 1,5	M 14 x 1,5	19
<b>G 08 H 04</b>	M 16 x 1,5	M 12 x 1,5	22
<b>G 08 H 06</b>	M 16 x 1,5	M 14 x 1,5	22
<b>G H 08</b>	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	22
<b>G H 10</b>	M 18 x 1,5	M 18 x 1,5	24
<b>G 13 H 10</b>	M 22 x 1,5	M 18 x 1,5	27
<b>G H 13</b>	M 22 x 1,5	M 22 x 1,5	27
<b>G H 16</b>	M 26 x 1,5	M 26 x 1,5	32
<b>G H 20</b>	M 30 x 1,5	M 30 x 1,5	36
<b>G H 25</b>	M 38 x 1,5	M 38 x 1,5	46
<b>G 25 H 20</b>	M 38 x 1,5	M 30 x 1,5	46
<b>G 32 H 25</b>	M 45 x 1,5	M 38 x 1,5	55
<b>G H 32</b>	M 45 x 1,5	M 45 x 1,5	55
<b>G 40 H 32</b>	M 52 x 1,5	M 45 x 1,5	55
<b>G H 40</b>	M 52 x 1,5	M 52 x 1,5	55
<b>G 50 H 40</b>	M 65 x 2	M 52 x 1,5	65
<b>G H 50</b>	M 65 x 2	M 65 x 2	65
<b>G H 60</b>	M 78 x 2	M 78 x 2	80

SW = largeur de clé