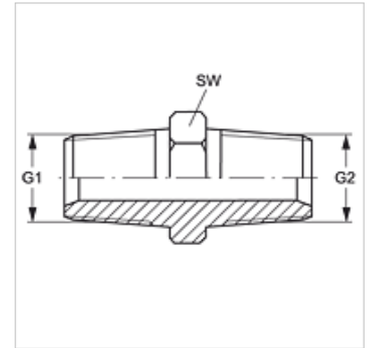


## Īpašības

<b>Savienojums 1</b>	NPT ārējās vītnes
<b>Blīvējuma veids 1</b>	Vītnes blīvējums
<b>Savienojums 2</b>	NPT ārējās vītnes
<b>Blīvējuma veids 2</b>	vītnes blīvējums
<b>Modelis</b>	Savienotājiemava
<b>Konstrukcija</b>	Taisna
<b>Materiāls</b>	Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi



## Izstrādājums

Apzīmējums	G1	G2	SW (mm)
<b>G HN 02 VA</b>	1/8" -27 NPT	1/8" -27 NPT	12
<b>G 04 HN 02 VA</b>	1/4" -18 NPT	1/8" -27 NPT	16
<b>G HN 04 VA</b>	1/4" -18 NPT	1/4" -18 NPT	14
<b>G 06 HN 02 VA</b>	3/8" -18 NPT	1/8" -27 NPT	19
<b>G 06 HN 04 VA</b>	3/8" -18 NPT	1/4" -18 NPT	19
<b>G HN 06 VA</b>	3/8" -18 NPT	3/8" -18 NPT	19
<b>G 08 HN 04 VA</b>	1/2" -14 NPT	1/4" -18 NPT	22
<b>G 08 HN 06 VA</b>	1/2" -14 NPT	3/8" -18 NPT	22
<b>G HN 08 VA</b>	1/2" -14 NPT	1/2" -14 NPT	22
<b>G 12 HN 08 VA</b>	3/4" -14 NPT	1/2" -14 NPT	29
<b>G HN 12 VA</b>	3/4" -14 NPT	3/4" -14 NPT	27
<b>G 16 HN 08 VA</b>	1" -11,5 NPT	1/2" -14 NPT	35
<b>G 16 HN 12 VA</b>	1" -11,5 NPT	3/4" -14 NPT	36
<b>G HN 16 VA</b>	1" -11,5 NPT	1" -11,5 NPT	36
<b>G HN 20 VA</b>	1.1/4" -11,5 NPT	1.1/4" -11,5 NPT	46
<b>G HN 24 VA</b>	1.1/2" -11,5 NPT	1.1/2" -11,5 NPT	50
<b>G HN 32 VA</b>	2" -11,5 NPT	2" -11,5 NPT	65

SW = uzgriežņu atslēgas platums

## Izstrādājumu varianti

<b>G HN</b>	Savienotājiemava, Tērauds
-------------	---------------------------