

### Tulajdonságok

<b>Csatlakozás 1</b>	UN/UNF-belső menet
<b>1 tömítési forma</b>	74°-os belső kúp
<b>Csatlakozás 2</b>	hengeres BSP belső menet
<b>2 tömítési forma</b>	lapratömítő
<b>Szerkezeti mód</b>	Hollandi anya
<b>Anyag</b>	Acél
<b>Felületvédelem</b>	Galvanikusan bevonatolt



### Cikk

Megnevezés	G1	G2	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)
UEM AJ 04 IR	7/16" -20 UNF	G 1/4" -19	29	-	19
UEM AJ 05 IR 04	1/2" -20 UNF	G 1/4" -19	29	-	19
UEM AJ 06 IR 04	9/16" -18 UNF	G 1/4" -19	29	-	19
UEM AJ 06 IR	9/16" -18 UNF	G 3/8" -19	29	-	19
UEM AJ 08 IR 04	3/4" -16 UNF	G 1/4" -19	32	-	22
UEM AJ 08 IR	3/4" -16 UNF	G 1/2" -14	32	-	22
UEM AJ 10 IR 04	7/8" -14 UNF	G 1/4" -19	32	-	27
UEM AJ 10 IR 08	7/8" -14 UNF	G 1/2" -14	32	-	27
UEM AJ 12 IR 04	1.1/16" -12 UN	G 1/4" -19	-	13	32
UEM AJ 12 IR	1.1/16" -12 UN	G 3/4" -14	-	13	32
UEM AJ 14 IR 04	1.3/16" -12 UN	G 1/4" -19	-	19	36
UEM AJ 16 IR 04	1.5/16" -12 UN	G 1/4" -19	-	20	41
UEM AJ 16 IR	1.5/16" -12 UN	G 1" -11	-	20	41
UEM AJ 20 IR 04	1.5/8" -12 UN	G 1/4" -19	-	20	50
UEM AJ 24 IR 04	1.7/8" -12 UN	G 1/4" -19	-	24	60

SW, S1, S2 = kulcsméret