



Svivlar

9000- och 9100-serien

Svivlar används främst när slangar behöver vridas under tryck. Genom montering av svivlar kan vridning av slangarna undvikas. Tänk på att 7° vridning av en slang kan förkorta ledningens livslängd med 90%. Svivlar kan användas för långsam rotation eller oscillerande rörelse. För att undvika onödigt slitage av svivlarna skall radiella belastningar undvikas. 9000-/9100- serien är ett kostnadseffektivt val när man vill undvika stillestånd och driftsäkerheten sätts i främsta rummet.

Svivel Rak, Inv/Utv-G

Art.nr.	Gänga Inv/Utv	Max tryck (bar)	Längd	Nyckel- vidd 1	Nyckel- vidd 2
9000-04	G 1/4"	400	61	19	30
9000-06	G 3/8"	400	66	24	34
9000-08	G 1/2"	300	70	27	36
9000-12	G 3/4"	300	79	34	45
9000-16	G 1"	300	90	41	50
9000-20	G 1 1/4"	300	101	50	55
9000-24	G 1 1/2"	300	110	55	65

Svivel 90°, Inv/Utv-G

Art.nr.	Gänga Inv/utv	Max tryck (bar)	Längd	Nyckel- vidd 1
9100-04	G 1/4"	400	69	19
9100-06	G 3/8"	400	78	24
9100-08	G 1/2"	300	86	27
9100-12	G 3/4"	300	99	34
9100-16	G 1"	300	113	41
9100-20	G 1 1/4"	300	121	50
9100-24	G 1 1/2"	300	143	55