

G HRK VA

leskrūvējama iemava

Īpašības

Savienojums 1	BSPT ārējās vītnes, koniskas
Blīvējuma veids 1	Vītnes blīvējums
Savienojums 2	BSPT ārējās vītnes, koniskas
Blīvējuma veids 2	vītnes blīvējums
Modelis	leskrūvējama iemava
Konstrukcija	Taisna
Materiāls	Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi



Izstrādājums

Apzīmējums	G1	G2	SW (mm)
G HRK 02 VA	R 1/8" K	R 1/8" K	11
G 04 HRK 02 VA	R 1/4" K	R 1/8" K	14
G HRK 04 VA	R 1/4" K	R 1/4" K	14
G 06 HRK 04 VA	R 3/8" K	R 1/4" K	17
G HRK 06 VA	R 3/8" K	R 3/8" K	17
G 08 HRK 06 VA	R 1/2" K	R 3/8" K	22
G HRK 08 VA	R 1/2" K	R 1/2" K	22
G 12 HRK 08 VA	R 3/4" K	R 1/2" K	27
G HRK 12 VA	R 3/4" K	R 3/4" K	27
G 16 HRK 12 VA	R 1" K	R 3/4" K	36
G HRK 16 VA	R 1" K	R 1" K	36
G 20 HRK 16 VA	R 1.1/4" K	R 1" K	46
G HRK 20 VA	R 1.1/4" K	R 1.1/4" K	25
G 24 HRK 20 VA	R 1.1/2" K	R 1.1/4" K	50
G HRK 24 VA	R 1.1/2" K	R 1.1/2" K	55
G HRK 32 VA	R 2" K	R 2" K	70

SW = uzgriežņu atslēgas platums

Izstrādājumu varianti

G HRK	leskrūvējama iemava, Tērauds
--------------	------------------------------