

Nexus-kierresatula PE- ja PVC-putkille



Uusi muotoilu helpottaa asennusta myös ovalisoituneeseen putkeen. Uusi kiristystapa, jossa puolikkaita ei kiristetä yhteen, estää epoksinnoituksen lohkeamisen. Laaja neljähuulinen tiiviste takaa erinomaisen tiiviyden.

Asennusohje

- Aseta kierresatulan puolikkaat putken päälle.
- Asenna ruuvit ja aluslevy paikoilleen.
- Kiristä ruuvit tasaisesti.
- Suositeltava kiristysmomentti 25–30 Nm.

HUOM! Ruuveja ei saa kiristää siten, että puolikkaat menevät yhteen, vaan niiden pitää jäädä selvästi irti toisistaan (vertaa vanha malli, jossa osat kiristetään yhteen).

Tekniset tiedot

Materiaalit:

- runko: SG-valurauta, epoksinnoite 250 µ
- tiiviste: EPDM
- pultit: A4

Paineluokka: PN16

Kokoalue: De 63–225/2"

Kuvaus	Tuotenumero	LVI-numero
50 x 1 ¼"	SRSL50MEAD	
63 x 2"	SRSL63MGAD	1974 116
75 x 1 ¼"	SRSL75MEAD	1974 120
75 x 2"	SRSL75MGAD	1974 124
90 x 1 ¼"	SRSL90MEAD	1974 128
90 x 2"	SRSL90MGAD	1974 132
110 x 1 ¼"	SRSM11MEAD	1974 136
110 x 2"	SRSM11MGAD	1974 140
140 x 1 ¼"	SRSM14MEAD	1974 144
140 x 2"	SRSM14MGAD	1974 148
160 x 2"	SRSM16MGAD	1974 156
180 x 2"	SRSM18MGAD	
200 x 2"	SRSM20MGAD	
225 x 2"	SRSM22MGAD	
250 x 2"	S211651	
280 x 2"	S222137	
315 x 2"	S212106	1974 170