

#### Montiertes Einbauventil

### Ersatz-Einbauventil

nicht voreinstellbar

## Ersatz-Einbauventil

voreinstellbar

Bestell-Nr. (Baujahre) / Merkmale

013L0219 (1981 – 1986)

013L0215 (1980 – 1989)

RAVL-Fühleraufnahme

und 3/4"-Überwurfmutter



013L0219 Montage durch 13 mm Inbus bei demontierter Stopfbuchse per RAVL-Demontagenuss (Bestell-Nr. 0192H2210)

Bestell-Nr. / Merkmale



013G7315

Rote Voreinstellkrone/ Mit Reduzierstück 3/4"x1/2" Montage 27 mm Maulschlüssel

Bestell-Nr. / Kodierung / Merkmale



013G0245 (Flachkegel ab 1990)

Montage 30 mm Maulschlüssel

013G0216 (Konischer Kegel 1985 – 1990)



013G0245

Montage mit 13 mm Maulschlüssel bei demontierter Stopfbuchse (10 mm)



013G0220 (1985 – 1993)
Ohne Voreinstellung
Diverse farbige Verdrehsicherungsringe
Montage 13 mm Maulschlüssel
Feingewinde M 22x1,0, 0-Ring Abstand: 51 mm



013G0220 (1985 – 1993) Mit Metall-Voreinstellung Montage 17 mm Ringschlüssel Feingewinde M 22x1,0 Doppel-O-Ring, 0-Ring Abstand: 51 mm



013G0220

NL
Rote Voreinstellkrone/
Montage 21 mm Ringschlüssel
Feingewinde M 22x1,0
O-Ring-Abstand: 51 mm



013G0270 (1991 – 1997) Metall-Voreinstellung Montage 17 mm Ringschlüssel Feingewinde M 22x1,0 0-Ring Abstand: 43 mm



013G0270 NM Montage 21 mm Ringschlüssel Feingewinde M 22x1,0 0-Ring Abstand: 43 mm



# Danfoss Einbauventile Übersicht

# Aktuelle Einbauventile Serie 3-/4-N

Montage mit 21 mm Ringschlüssel

	Bestell-Nr. (Bauja	Bestell-Nr. (Baujahr) / Kodierung / Merkmale		
	013G7360 (seit 1997)	NJ	O-Ring Abstand: 48 mm	
	013G7370 (seit 1997)	NA	O-Ring Abstand: 41 mm	
	013G7380 (seit 1997)	NI	O-Ring innenliegend Schaftlänge: 40,5 mm	
	013G7390 (seit 1997)	ND	O-Ring stirnseitig Schaftlänge: 36 mm	
	013G7382 (seit 2001)	NI	O-Ring innenliegend Schaftlänge: 38 mm	
	013G7482 (seit 2001)	NK	O-Ring innenliegend Schaftlänge: 40,5 mm	



# Aktuelle Einbauventile Serie 3-/4-U

Montage mit 21 mm Ringschlüssel

Bestell-Nr. (Baujahr) / Kodierung / Merkmale		
013G7361 (seit 1997)	UJ	O-Ring Abstand: 48 mm
013G7371 (seit 1997)	UA	O-Ring Abstand: 41 mm
013G7381 (seit 1997)	UI	O-Ring innenliegend Schaftlänge: 40,5 mm
013G7391 (seit 1997)	UD	O-Ring stirnseitig Schaftlänge: 36 mm
013G7387 (seit 2001)	UI	O-Ring innenliegend Schaftlänge: 38 mm
013G7483 (seit 2001)	UK	O-Ring innenliegend Schaftlänge: 40,5 mm