

Produktdatenblatt

Artikelbezeichnung: Schrägsitzventil mit Entleerung im Gehäuse und konisch dichtender Lötverschraubung im Ausgang,
steigende Spindel, beidseitiger Lötanschluss
Marktmodell nicht DVGW, Schallschutz - Zulassung Klasse 1 (DN 10 - 32) PA - IX 19362/I

Artikelnummer: 00 1446 (Löt-ø)00 001 mit EPDM-Dichtungen
00 1446 (Löt-ø)00 002 mit PTFE-Dichtungen

Technische Daten

Medien:	Trinkwasser sowie andere neutrale Flüssigkeiten	
Temperatur:	max. EPDM 90°C / PTFE 110°C	
Betriebsdruck:	max. 10 bar (PN 10)	
Werkstoffe:	Gehäuse:	Messing
	Oberteil:	Messing
	Kegeldichtung:	EPDM / PTFE
	Oberteildichtung:	EPDM / PTFE
	Handrad:	Polyamid



Abmaße

DN	10	15	20	20	25	32	40	50
Löt-ø	12	15	18	22	28	35	42	54
L	60	61	65	75	90	124	140	165

L = Gehäuselänge in mm

Ersatzteile

Oberteil EPDM:	ø12-28mm	00 1801 (DN)00 001
	ø35-54mm	00 1814 (DN)00 001
Oberteil PTFE	ø12-28mm	00 1801 (DN)00 002
	ø35-54mm	00 1814 (DN)00 002
Entleerungsventil:		00 1831 0800 001
Entleerungsstopfen:		00 1836 0800 001
Lötverschraubung:		00 1851 (Löt-ø)00 001

Stand: Mai 2016
Technische Änderungen vorbehalten