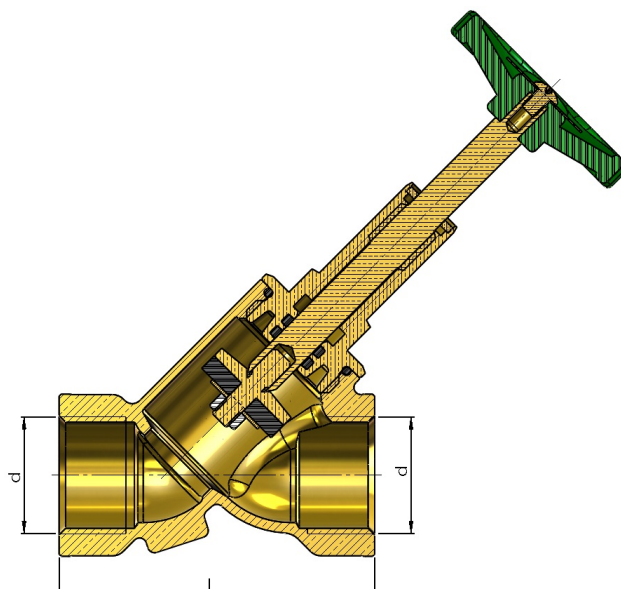


Produktdatenblatt

Artikelbezeichnung: Freistromventil aus Pressmessing Muffenanschluß, steigende Spindel, ohne / mit Entleerung
DIN - DVGW geprüft, Schallschutz - Zulassung Klasse 1 (DN 15 - DN 32) PA - IX 2293/I

Artikelnummer: PR 1505 DN00 001 ohne Entleerung mit EPDM-Dichtungen
PR 1510 DN00 001 mit Entleerung mit EPDM-Dichtungen
PR 1505 DN00 002 ohne Entleerung mit PTFE-Dichtungen
PR 1510 DN00 002 mit Entleerung mit PTFE-Dichtungen



Technische Daten

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

Abmaße

DN	15	20	25	32	40	50
d	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
L	65	75	90	110	120	150

Ersatzteile

Oberteil EPDM:	00 1816 DN00 001
Oberteil PTFE:	00 1816 DN00 002
Entleerungsventil:	00 1831 0800 201
Entleerungsstopfen:	00 1836 0800 001

Stand: Juli 2012
Technische Änderungen vorbehalten