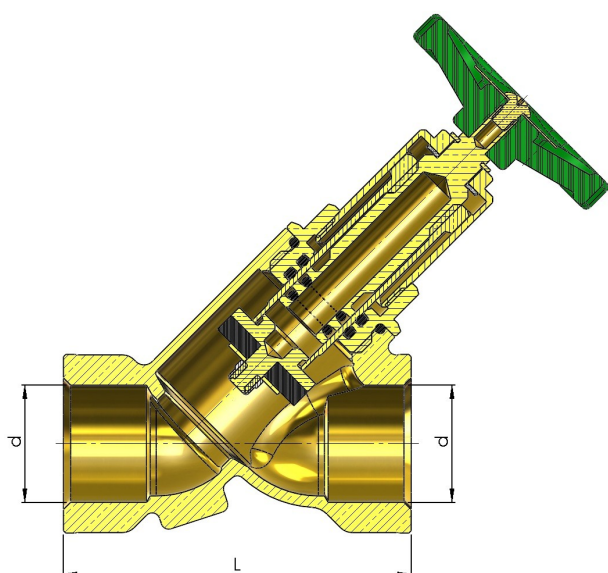


## Produktdatenblatt

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

Artikelnummer: PR 1525 DN00 001 ohne Entleerung mit EPDM-Dichtungen  
 PR 1530 DN00 001 mit Entleerung mit EPDM-Dichtungen  
 PR 1525 DN00 002 ohne Entleerung mit PTFE-Dichtungen  
 PR 1530 DN00 002 mit Entleerung mit PTFE-Dichtungen

### Technische Daten



Medien:	Wasser
Temperatur:	max. 90°C
Betriebsdruck:	max. 10 bar (PN 10)
Werkstoffe:	Messing
Gehäuse:	Messing
Oberteil:	Messing
Kegeldichtung:	EPDM
Oberteildichtung:	EPDM
Handrad:	Polyamid

### Abmaße

DN	15	20	25	32	40	50	65	80
dim.	1/2"	3/4"	1"	11/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
L	65	75	90	110	120	150	180	210

### Ersatzteile

Oberteil EPDM:	00 1818 DN00 001
Oberteil PTFE:	00 1818 DN00 002
Entleerungsventil:	00 1831 0800 201 (f. Ventile DN 15 - DN 50) 00 1831 1000 001 (f. Ventile DN 65 - DN 80)
Entleerungsstopfen:	00 1836 0800 001 (f. Ventile DN 15 - DN 50) 00 1836 1000 001 (f. Ventile DN 65 - DN 80)

**Stand: Juli 2012**  
**Technische Änderungen vorbehalten**