



Productkenmerken

- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water

Normen en certificaten

- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- overeenkomstig DIN 2566
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische gegevens

- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 200 °C

Bestelnr.	DN	boorpatroon (PN)	aantal schroefgaten	A1	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	D4 (mm)	L1 (mm)	S1 (mm)	kg
4260001500	15	10/16	4	Rp 1/2	95	65	45	14	20	14	0,68
4260002000	20	10/16	4	Rp 3/4	105	75	58	14	24	16	0,98
4260002500	25	10/16	4	Rp 1	115	85	68	14	24	16	1,20
4260003200	32	10/16	4	Rp 1 1/4	140	100	77	18	26	16	1,60
4260004000	40	10/16	4	Rp 1 1/2	150	110	88	18	26	16	1,81
4260005000	50	10/16	4	Rp 2	165	125	100	18	28	18	2,49
4260006500	65	10/16	4	Rp 2 1/2	185	145	122	18	32,5	18	3,33
4260008000	80	10/16	8	Rp 3	200	160	138	18	34	20	4,12
4260010000	100	10/16	8	Rp 4	220	180	159	18	38	20	4,76