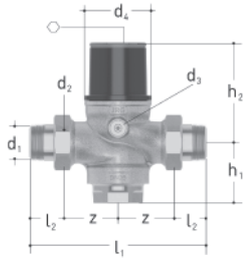


1330



JRGURED Druckminderer Rotguss - neu

- Temperatur: max. 70°C
- Werkstoff: Rotguss, Edelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 600 kPa (6 bar)
- Sekundärdruck: 600 - 1000 kPa (6 - 10 bar)
- Anschluss: Manometer
- Bestehend aus: Verschraubungen
- Gewindetyp d1 = R
- Gewindetyp d2 = G
- Gewindetyp d3 = Rp

JRGURED Réducteurs de pression bronze - nouveau

- Température: max. 70°C
- Matériau: bronze, acier inoxydable, EPDM, matière synthétique
- Réglage d'usine 600 kPa (6 bar).
- Pression secondaire: 600-1000 kPa (6 - 10 bar)
- Raccord: manomètre
- Comprenant: raccords
- Type de filetage d1 = R
- Type de filetage d2 = G
- Type de filetage d3 = Rp

JRGURED riduttore di pressione bronzo - nuovo

- Temperatura: max. 70°C
- Materiale: bronzo, acciaio inossidabile, EPDM, plastica
- Regolazione di fabbrica: 600 kPa (6 bar)
- Pressione secondaria: 600 - 1000 kPa (6 - 10 bar)
- Attacco: manometro
- Comprende: bocchettoni
- Thread type d1 = R
- Tipo di filettatura d2 = G
- Tipo di filettatura d3 = Rp

GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	CHF	SP	Gewicht (kg)
½	15	1330.240	350 740 161	283.00	1	0.780
¾	20	1330.320	350 740 261	305.00	1	1.000
1	25	1330.400	350 740 361	350.00	1	1.800
1 ¼	32	1330.480	350 740 461	466.00	1	2.750
1 ½	40	1330.560	350 740 561	824.00	1	4.590
2	50	1330.640	350 740 661	958.00	1	7.050
2 ½	65	1330.720	350 740 761	1'680.00	1	8.018

NEU!

GN (inch)	DN (mm)	d3 (inch)	d4 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	PN (bar)	z (mm)	d1 (inch)	○ (mm)	d2 (inch)
½	15	⅛	53	34	79	130	25	25	40	½	5	¾
¾	20	⅛	53	42	81	142	29	25	43	¾	5	1
1	25	¼	60	55	90	167	34	25	50	1	5	1 ¼
1 ¼	32	¼	72	67	109	196	38	25	60	1 ¼	6	1 ½
1 ½	40	¼	80	80	122	222	39	25	73	1 ½	6	1 ¾
2	50	¼	96	98	151	268	47	25	88	2	8	2 ⅝
2 ½	65	¼	96	98	151	292	56	25	90	2 ½	8	3