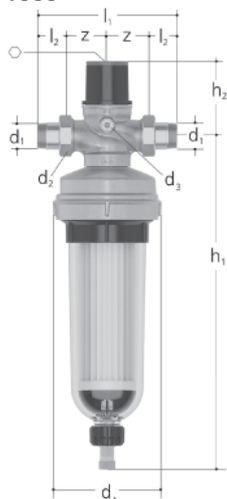


1350



JRGURED Combi Hauswasserstation Rotguss - neu

- Temperatur: max. 30°C
- Werkstoff: Rotguss, Edelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 400 kPa (4 bar)
- Sekundärdruck: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Anschluss: Aussengewinde
- Bestehend aus: Druckminderer, Feinfilter, Verschraubungen
- Filterbecher: Kunststoff
- Gewindetyp d1 = R
- Gewindetyp d2 = G
- Gewindetyp d3 = Rp

JRGURED Combi station de réduction avec filtre bronze - nouveau

- Température: max. 30°C
- Matériau: bronze, acier inoxydable, EPDM, matière synthétique
- Réglage d'usine: 400 kPa (4 bar)
- Pression secondaire: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Raccord: filetage mâle
- Comprenant: réducteur de pression, filtre fin et raccords union
- Cuve de filtre: plastique
- Type de filetage d1 = R
- Type de filetage d2 = G
- Type de filetage d3 = Rp

JRGURED Combi Gruppo acqua combinato bronzo - nuovo

- Temperatura: max. 30°C
- Materiale: bronzo, acciaio inossidabile, EPDM, plastica
- Regolazione di fabbrica: 400 kPa (4 bar)
- Pressione secondaria: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Attacco: filetto maschio
- Comprende: riduttore di pressione, filtro a maglia fine, raccordi
- Bacinella: plastica
- Thread type d1 = R
- Tipo di filettatura d2 = G
- Tipo di filettatura d3 = Rp

DN (mm)	Passend zu	GN (inch)	JRG Code	GF Code	CHF	SP	Gewicht (kg)
25	1	1	1350.400	350 692 001	608.00	1	2.930
32	1 1/4	1 1/4	1350.480	350 692 021	630.00	1	3.650
40	1 1/2	1 1/2	1350.560	350 692 041	957.00	1	5.719
50	2	2	1350.640	350 692 061	1'200.00	1	7.821

NEU!

DN (mm)	d3 (inch)	d4 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	PN (bar)	z (mm)	⊙ (mm)	d1 (inch)	d2 (inch)
25	1/4	130	404	90	167	34	16	50	5	1	1 1/4
32	1/4	130	403	109	196	38	16	60	6	1 1/4	1 1/2
40	1/4	130	403	122	223	39	16	73	8	1 1/2	1 3/4
50	1/4	130	415	151	269	47	16	88	8	2	2 3/8