



JRG Verteilarmatur JRGUSIT Combi LegioStop 5191



Eingang mit Innengewinde, Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, ohne Verschraubung, PN 16, mit totraum- und wartungsfreien Oberteilen JRG LegioStop.

Bestehend aus: Armaturenkörper mit Oberteilen, Absperrventil für Kaltwasser, KRV-Rückflussverhinderer für Warmwasser, Sicherheitsventil, Heizungsfüllventil, 2 Entleerventilen,

3 Prüf- und Verschlusszapfen montiert, Verschlusskappe montiert. Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl, Dichtungen aus EPDM, Handrad Kunststoff, für Wasser bis 90 °C, Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar. Geprüft nach Absperrventile DIN EN 1213, Rückflussverhinderer DIN EN 13959, Sicherheitsventil DIN EN 1491.

Oberteile zu Absperrventile 5395.400, Oberteile zu KRV-Absperrventile 08 950 03, Oberteil zu Heizfüllventil 08 948 03, Oberteil zu Sicherheitsventil 1045.320, Entleerventil 7301.080, Tropfwasser-Stutzen 8223.320, Verschlusszapfen 5149.080, Verschlusskappe 8325.320, Verschraubungen auf Kunststoff-Systeme: 4700, 5550, Verschraubungen auf Chromnickelstahl-Systeme: 8350, 8351, 8355, 8356, Verschraubungen mit Gewindeanschlüssen: 8201, 8204, 8206, 8299, 8331, 8333, 8339, 8360.

Es sind AFM 34 Dichtungen zu verwenden. Diese dürfen weder geölt noch gefettet werden.

Einbau links/rechts möglich.

Lief.-Nr.	DN	d1	d2	d3	Art.-Nr.
5191.400	25-25-25	1 1/4"	G 1 1/4"	G 3/4"	32201-1510
5191.480	32-25-25	1 1/2"	G 1 1/4"	G 3/4"	32201-1511

2400