



### Selbsttätige Be- und Entlüftungsgarnitur 9920



Funktionsweise: Diese Entlüftungsgarnitur funktioniert mit dem eingebauten Be- und Entlüftungsventil Nr. 9870, 2" als automatischer zweistufiger Entlüfter.

Produkthinweis: Die Entlüftungsgarnitur kann einmalig um 100 mm gekürzt werden (Markierung), tiefer Betriebsbereich von 0.1 bis 6 bar (Nr. 9921), Ausführung «Nur Entlüften» (Nr.

9930).

Werkstoff: Ventil (Gehäuse, Dichtung usw.) gleich wie bei Nr. 9870, Sockel mit Flanschanschluss: EN GJS-400, Schutzrohr: 1.4571, Dichtstößel: POM, Dichtung Dichtstößel: NBR, Dichtungsträger: Messing.

Medium: Trinkwasser.

Mediumtemperatur: max. 30 °C.

Prüfdruck: Gehäuse: 24 bar.

Leistungsangaben: Öffnungsquerschnitt gross: 900 mm<sup>2</sup>, Öffnungsquerschnitt klein: 2 mm<sup>2</sup>, Entlüftungsleistung: Kleiner Querschnitt: 7.8 m<sup>3</sup>/h, Grosser Querschnitt: 192 m<sup>3</sup>/h, Belüftungsleistung: Grosser Querschnitt: 550 m<sup>3</sup>/h.

Lief.-Nr.	DN mm	Rohrdeckung m	H mm	NPK	Art.-Nr.
9920500755	50	1	755	833.376	33211-1868
9920501055	50	1.25	1055	833.376	33211-1869
9920501305	50	1.5	1305	833.376	33211-1870
9920501555	50	1.75	1555	833.376	33211-1871
9920800755	80	1	755	833.378	33211-1872
9920801055	80	1.25	1055	833.378	33211-1873
9920801305	80	1.5	1305	833.378	33211-1874
9920801555	80	1.75	1555	833.378	33211-1875

2596

Spül- und Wasserentnahmemarmatur 9820 auf Anfrage.