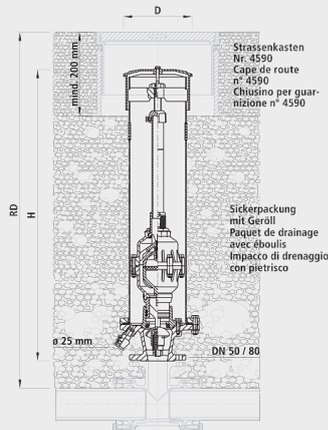


# Selbsttätige Be- und Entlüftungsgarnitur, PN 16

9920



## Funktionsweise

- Diese Entlüftungsgarnitur funktioniert mit dem eingebauten Be- und Entlüftungsventil 2" Nr. 9870 als automatischer zweistufiger Entlüfter.
- Mit der Filterpatrone (Nr. 9929) ist die Luft zum Trinkwasser gefiltert nach Norm EN 779.

## Leistungsangaben

- Öffnungsquerschnitt gross: 960 mm<sup>2</sup>
- Öffnungsquerschnitt klein: 2 mm<sup>2</sup>
- Entlüftungsleistung: Kleiner Querschnitt: 7.8 m<sup>3</sup>/h  
Grosser Querschnitt: 190 m<sup>3</sup>/h
- Belüftungsleistung: Grosser Querschnitt: 550 m<sup>3</sup>/h

## Prüfdruck

- Gehäuse: 24 bar

## 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)
- Filterpatrone muss separat bestellt werden.

## Medium

- Trinkwasser

## Werkstoff

- Ventil (Gehäuse, Dichtung usw.) gleich wie bei Nr. 9870
- Flanschenanschluss: EN GJS-400
- Schutzrohr: INOX 1.4571
- Dichtstößel: POM
- Dichtung Dichtstößel: EPDM
- Dichtungsträger: CuZn40Pb2 (Messing)

## Mediumstemperatur

- max. 30 °C

	DN	RD (m)	H (mm)	D (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411	NPK-Nr. 412
9920500755	50	1.00	755	200	23.000	833376	832218
9920501055	50	1.25	1055	200	27.000	833376	832218
9920501305	50	1.50	1305	200	28.500	833376	832218
9920501555	50	1.75	1555	200	33.000	833376	832218
9920800755	80	1.00	755	200	24.000	833378	832221
9920801055	80	1.25	1055	200	28.000	833378	832221
9920801305	80	1.50	1305	200	31.000	833378	832221
9920801555	80	1.75	1555	200	34.000	833378	832221