

**Honeywell Druckminderer
Messing 2" Außengewinde
16bar 0,16 mm DN50 Edelstahl
DVGW/KIWA/WRAS Typ D06F
(0410950)**



Honeywell



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|----------------------|
| Typ | D06F |
| Werkstoff | Messing |
| Zulassung | DVGW/KIWA/WRAS |
| Material Filtereinsatz | Edelstahl |
| Material Membrane | NBR |
| Material Gehäuse | Messing |
| Material Dichtung | NBR |
| Anschluss | Außengewinde |
| Filterung | 0,16 mm |
| Werkseinstellung | 3 bar |
| Max. Hinterdruck | 1,5 - 6 bar |
| Arbeitsdruck | 16 bar |
| Max. Temp. | 40 °C |
| Kapazität | 12 m ³ /h |
| Maß | 2" |
| Länge | 255 mm |
| DN | 50 |



Gewicht 4.5 kg

Höhe 299 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

WRAS-, DVGW-Zulassung. Wird ohne Manometer geliefert.

Generiert am: 23.05.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme