



Rückflussverhinderer RV – WI020 DN20 für Zähler mit CRI Schnittstelle



Technische Daten	
Betriebsdruck	PN10
Prüfdruck	1600 kPa
Nennbetriebstemperatur	65°C
Spitzentemperatur	90 °C für 1h/Tag
Nenndurchmesser	CS015 DN10
Nenndurchmesser	WI020 DN20

WI020

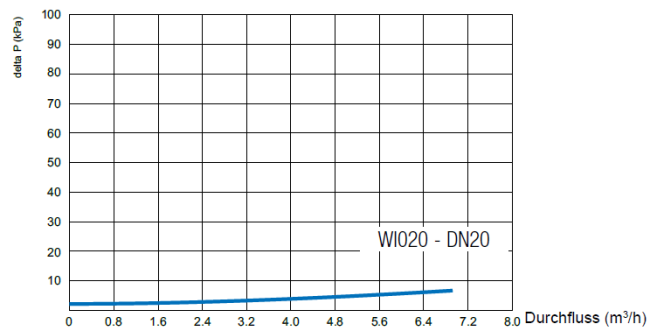
Der Rückflussverhinderer Typ WI020 ist ein Beispiel für innovativen Lösungen.

Zulassungen: DVGW (D),
Kiwa (NL), Belgauqa (B),
ETA - GDV (DK), SITAC (S),
NSF (US).

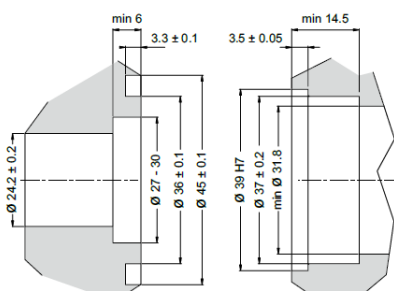
Materialspezifikationen	
Gehäuse	POM
Ventil	POM
Kegel	POM
Membran	NBR oder EPDM ¹⁾
O-Ring	NBR oder EPDM ¹⁾
Feder	Edelstahl

1) Der Übergang von NBR zu EPDM wird im Laufe des Jahres 2021 erfolgen

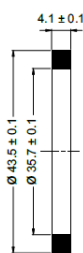
Druckverlust



Einbaumaße



O-Ring



Produktabmessungen

