

Kaiko-Woltmann Helix WP (MID)

VIRTAUSMITTAUS

Vesimittari kunnallis- ja vesilaitoskäyttöön.

Toiminta

Tyyppihyväksytty CE/MID kuivalaskijalla varustettu impulssivalmis mittari.

Käytettävä impulssilaitte Falcon PR 7 voidaan asentaa sinetöintiä rikkomatta.

Asennus voidaan tehdä vaaka-, pysty- ja vino- kulmassa.

Ominaisuudet

- Tyyppihyväksytty CE/MID
- Laaja mittausalue
- Kuivalaskijalla varustettu siipipyörämittari vaakakoneistolla kylmälle vedelle
- Impulssilaitte voidaan asentaa sinetöintiä rikkomatta
- Pieni painehäviö



Woltmann Helix WP (MID)

Tyyppihyväksytty

Sopii laskutukseen

Pieni painehäviö

Kuivalaskijalla varustettu

Suuriin virtaamiin

Tekniset tiedot Woltmann Helix WP (MiD)								
Tyyppi			WP 50	WP 65	WP 80	WP 100	WP 125	WP 150
Tilausnumero			200228145200	200228145400	200228145600	200228145800	200228146000	200228146200
LVI-koodi			4412552	4412554	4412556	4412558	4412557	4412560
Max. Jatkuva virtaus	Q ₃	m ³ /h	63	63	160	160	160	400
Laippakoko	DN	mm	50	65	80	100	125	150
Rakennepituus	L	mm	200	200	225	250	250	300
Min. Virtaus	Q ₁	m ³ /h	0,5	1	1,28	1,28	1,28	2
Rajavirtaus	Q ₂	m ³ /h	0,81	1,6	2,05	2,05	2,05	3,2
Mitta-alue	Q ₃ /Q ₁	R	125	63	125	125	125	200
Ylikuormitus-virtaus	Q ₄	m ³ /h	79	79	200	200	200	500
Painehäviö Q ₃ virtaamalla	Δp	bar	0,24	0,19	0,18	0,18	0,24	0,15

Asennusasento: Vaaka- pysty- ja vinoasentoon, suora putkiosuus ennen mittaria 3 X D (U₃/DO). Tyyppihyväksyntä: MID/CE. Rakennepaine: MAT 16. Käyttölämpötila: MAT 50. Myös kokoluokat: DN 200 - DN 300.

Tekniset tiedot impulssilaite Falcon PR 7			
Tilausnumero	200228630610	200228630600	200228630620
LVI-koodi	Tulossa	Tulossa	Tulossa
2 impulssituloa IP 68 Kuormitus max. 30 Vdc, 30 mA Taajuus max. 50 Hz Imp.pituus 1P=1L 10ms 1P=10/100/1000L 100ms	DN 50—DN 125 1P=1L ja 1P=10L DN150—DN300 1P=10L ja 1P=100L	DN50—DN125 1P=1L ja 1P=100L DN150—DN300 1P=10L ja 1P=1000L	DN50—DN125 1P=10L ja 1P=10L DN150—DN300 1P=100L ja 1P=100L



Impulssilaite Falcon PR 7

