

## Vodoměry na teplou a studenou vodu

CDSDAC



Jednotokový vodoměr antimagnetický pro teplou vodu  
 Jednotokový vodoměr antimagnetický pre teplú vodu

1/2"

CDS15ACPLUS

3/4"

CDS20ACPLUS

Jednotokový vodoměr antimagnetický pro studenou vodu  
 Jednotokový vodoměr antimagnetický pre studenú vodu

1/2"

CDS15AFPLUS

3/4"

CDS20AFPLUS

Průměr osy lopatkového kola 2,5 mm  
 vysoká antimagnetická ochrana  
 citlivost již od 8 l/hod  
 samočistící efekt  
 odolné proti poškození vodním rázem  
 konstrukce v souladu s ISO 4064  
 třída přesnosti 2,5 % - třída B - ECC 75/33  
 přenos pomocí suchoběžné magnetické spojky  
 montážní poloha horizontální i vertikální

Priemer osi lopatkového kola 2,5 mm  
 vysoká antimagnetická ochrana  
 citlivosť už od 8 l/hod  
 samočistiaci efekt  
 odolné proti poškodeniu vodným razom  
 konštrukcia v súlade s ISO 4064  
 trieda presnosti 2,5% - trieda B - ECC 75/33  
 prenos pomocou suchobežnej magnetickej spojky  
 montážna poloha horizontálna a vertikálna

průměr	[mm]	15 (1/2")	20 (3/4")
Stavební délka	[mm]	110	130
Metrologická třída MIC		R(Q <sub>3</sub> /Q <sub>1</sub> ) < 100 H < 50V	
Provozní parametry dle směrnice 2004/22/ES			
Q <sub>3</sub>	m <sup>3</sup> /h	2,5	4,0
Q <sub>4</sub>	m <sup>3</sup> /h	3,13	5,0
<b>R100</b>			
Q <sub>1</sub>	l/h	25,0	40,0
Q <sub>2</sub>	l/h	40,0	64,0
<b>R80</b>			
Q <sub>1</sub>	l/h	31,25	50,0
Q <sub>2</sub>	l/h	50,0	80,0
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>			
Max. přípustná odchylka v rozsahu Q <sub>1</sub> a Q <sub>2</sub>		±5 %	
Max. přípustná odchylka v rozsahu Q <sub>2</sub> (včetně) a Q <sub>4</sub>		±2 % pro vodu o teplotě ≤30 °C ±3 % pro vodu o teplotě >30 °C	
Teplotní třída		T50 a T30/90	
Třída izolační citlivosti		U0-D0 (bez nutnosti použití přímočarých potrubí)	
Mez rozběhu	l/h	10	12
Třída tlakové ztráty	bar	ΔP 63	ΔP 40
Provozní tlak	bar	16	16
Max. odečet	m <sup>3</sup>	100 000	100 000
Minimální odečet	l	0,05	0,05
Ot/l turbíny		41,33	29,76
Hmotnost	kg	0,45	0,50