

Prilagodljivo protočno kućište za kemijsku industriju i otpadne vode



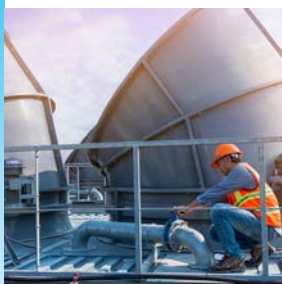
Visoka fleksibilnost

Modularno kućište InFlow 76Xe dizajnirano je za pouzdanu montažu linijskog senzora u cijevi za kemijsku obradu.



Optimalno pozicioniranje senzora od 120 mm

Osigurajte optimalno pozicioniranje s pomoću kućišta InFlow 76Xe jer omogućuje ispravno pozicioniranje senzora u uskim cijevima i strujanjima.



Učinkovita i sigurna instalacija

Kućišta InFlow 76Xe dizajnirana su za sigurnu i jednostavnu instalaciju na lokacijama s protokom za brzo puštanje u pogon mjernih točaka.



Odgovara širokom spektru senzora

InFlow 76Xe svestrano je protočno kućište dizajnirano za upotrebu sa sensorima pH, DO, CO₂, sensorima za vodljivost i mutnoću. Omogućuje različite duljine umetanja senzora koje zadovoljavaju procesne potrebe.



Kućište InFlow 761 e/762e za uobičajene primjene

InFlow™ 76Xe nudi širok raspon konfiguracija za različite cijevne priključke i promjere. Također je dostupno više procesnih priključaka i priključaka za kućišta za primjenu u uobičajenim okruženjima za kemijske proizvode i otpadne vode.

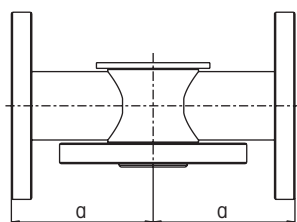
Pogledajte više o kućištu InFlow 761 e/762e na stranici:

► www.mt.com/inflow

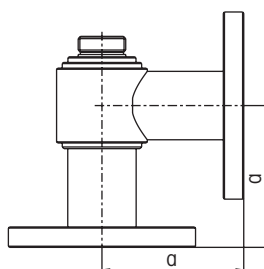
Tehnički podaci za InFlow 761e/762e

Rad	Protočno kućište
Prihvaćeni senzori	pH i ORP, otopljeni kisik, CO ₂ , vodljivost, mutnoća
Mokri dijelovi	Nehrđajući čelik 316L
O-prsten	761e: Nije dostupno 762e: Viton® FDA
Montaža senzora	InTrac™ 7XX, InFit™ 76X
Temperaturno područje	0–140 °C
Nazivni pritisak	761e: 16 bara pri 140 °C 762e: 1 bar pri 140 °C 6 bara pri 80 °C
Duljine umetanja	25 mm–375 mm

Mjerne skice za seriju InFlow 76Xe



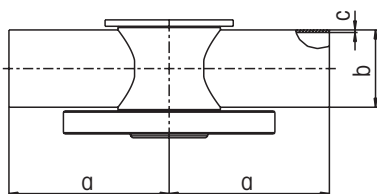
Verzija od 180°



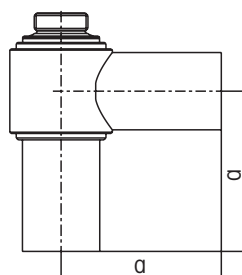
Verzija od 90°

Protočno kućište s priključkom za prirubnicu

	a
InFlow 761, 1.4404/316L	125 mm
InFlow 762, PVDF	150 mm



Verzija od 180°



Verzija od 90°

Protočno kućište sa zavarenim spojem

	a	b	c
InFlow 761, 1.4404/316L			
DN25	125 mm	33,7 mm	2,0 mm
DN50	125 mm	60,3 mm	2,0 mm
InFlow 762, PVDF			
DN25	150 mm	32 mm	2,4 mm
DN50	150 mm	63 mm	3,0 mm

Viton je registrirana marka tvrtke DuPont Performance Elastomers LLC.

Grupacija METTLER TOLEDO

Procesna analitika

Lokalni kontakt: www.mt.com/contacts

www.mt.com/pro

Za dodatne informacije

Podložno tehničkim izmjenama

© 03/2022 METTLER TOLEDO. Sva prava pridržana

PA2137cr A

MarCom Urdorf, Švicarska