

(8182)63-90-72
(7172)727-132
(8512)99-46-04
(3852)73-04-60
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06

(3412)26-03-58
(395)279-98-46
(843)206-01-48
(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(996)312-96-26-47

(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41
(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(3812)21-46-40
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(772)734-952-31

(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78
(8692)22-31-93
(3652)67-13-56
(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
992)427-82-92-69

(3462)77-98-35
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(4212)92-98-04
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

<https://endcounters.nt-rt.ru/> || ehr@nt-rt.ru

Deltapilot S

17574-07

17574-03

Deltapilot S

Deltapilot S

"CONTITE" (condensati on-free, waterti ght),

20

2,5

Goretex,

Hastelloy

– имеет функции вычисления объема, уровня, плотности и веса жидкости, перепада давления.

В зависимости от условий применения, Deltapilot S имеет различные исполнения: DB 50, 50A, 50L, 50S, 51, 51A, 52, 52A, 53, 53A, FMB70 и комплектуется одним из электронных модулей: FEB 11, 11P, 17, 17P, 20, 20P, 22, 22P, 24, 24P, 26P, преобразующих электрический сигнал низкого уровня, поступающий с тензомодуля в унифицированный аналоговый 4...20 мА, частотно-импульсный или цифровой сигнал: PROFIBUS PA, FOUNDATION Fieldbus, HART.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Deltapilot S	DB 50, DB 50A, DB 50L, DB 50S	DB 51, DB 51A	DB 52, DB 52A	DB 53, DB 53A	FMB70
коэффициент перенастройки	10:1				
предел допускаемой погрешности, %	± 0,2				
дополнительная погрешность при изменении температуры окружающего воздуха %/ 10 °С	± 0,1				
температура рабочей среды, °С	- 10 ... + 100	- 10 ... + 80			- 10 ... + 100
длина стержня или троса, м	-	0,4...40	0,5...200		-
температура окружающего воздуха, °С	- 40 ... + 85				
температура транспортировки и хранения °С	- 40 ... + 85				
степень защиты	IP 66				
информативный параметр выходного сигнала:	аналоговый 0,2...1,2 мА; 15...20 В пост.тока; частотно-импульсный, 4...20 мА HART, PROFIBUS PA, FOUNDATION Fieldbus				4...20 мА HART, PROFIBUS PA, FOUNDATION Fieldbus,
питание	напр. перем. тока 220 В, напр. пост. тока 24 В				
габаритные размеры корпуса, мм	Ø 86x228,5			Ø 86x270	155x115x127
масса, кг	3...15				1,1...1,8

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится на корпус преобразователя или на титульный лист технической документации.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

1. Преобразователь измерительный давления и уровня Deltapilot S.
2. Руководство по эксплуатации.
3. Принадлежности по заказу

- 1 .

770 «

».

Deltapilot S

(8182)63-90-72
 (7172)727-132
 (8512)99-46-04
 (3852)73-04-60
 (4722)40-23-64
 (4832)59-03-52
 (423)249-28-31
 (844)278-03-48
 (8172)26-41-59
 (473)204-51-73
 (343)384-55-89
 (4932)77-34-06

(3412)26-03-58
 (395)279-98-46
 (843)206-01-48
 (4012)72-03-81
 (4842)92-23-67
 (3842)65-04-62
 (8332)68-02-04
 (861)203-40-90
 (391)204-63-61
 (4712)77-13-04
 (4742)52-20-81
 (996)312-96-26-47

(3519)55-03-13
 (495)268-04-70
 (8152)59-64-93
 (8552)20-53-41
 (831)429-08-12
 (3843)20-46-81
 (383)227-86-73
 (3812)21-46-40
 (4862)44-53-42
 (3532)37-68-04
 (8412)22-31-16
 (772)734-952-31

(342)205-81-47
 - - (863)308-18-15
 (4912)46-61-64
 (846)206-03-16
 - (812)309-46-40
 (845)249-38-78
 (8692)22-31-93
 (3652)67-13-56
 (4812)29-41-54
 (862)225-72-31
 (8652)20-65-13
 >92)427-82-92-69

(3462)77-98-35
 (4822)63-31-35
 (3822)98-41-53
 (4872)74-02-29
 (3452)66-21-18
 (8422)24-23-59
 (347)229-48-12
 (4212)92-98-04
 (351)202-03-61
 (8202)49-02-64
 (4852)69-52-93

<https://endcounters.nt-rt.ru/> || ehr@nt-rt.ru