

КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения								
		Диапазон Рабоч. точки	Тип сброса	Дифференциал тип	Дифференциал значение	Тип Подключения	Комплектность Крышка	Комплектность Ручка	Тип Упаковки	

Прессостаты с автоматическим сбросом и регулируемым дифференциалом D16PxxA0...

D16P07A01CS200	D16P Low press auto reset -0.3..7bar\0.4..100psi 1m capill&nut					-0,3...7 Бар	Авто	Регулир.	0,6...4 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	есть	есть	индивид.
D16P07A01MS200	D16P Low press auto reset -0.3..7bar\0.4..100psi 7/16-20 male					-0,3...7 Бар	Авто	Регулир.	0,6...4 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	есть	есть	индивид.
D16P20A01CS200	D16P Fan press auto reset 7..20bar\100..290psi 1m capill&nut					7...20 Бар	Авто	Регулир.	1,5...6 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	есть	есть	индивид.
D16P20A01MS200	D16P Fan press auto reset 7..20bar\100..290psi 7/16-20 male					7...20 Бар	Авто	Регулир.	1,5...6 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	есть	есть	индивид.
D16P30A01CS200	D16P High press auto reset 7..31bar\100..450psi 1m capill&nut					7...31 Бар	Авто	Регулир.	2...8 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	есть	есть	индивид.
D16P30A01MS200	D16P High press auto reset 7..31bar\100..450psi 7/16-20 male					7...31 Бар	Авто	Регулир.	2...8 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	есть	есть	индивид.
D16P45A01MS200	D16P High press auto reset 10..45bar\145..650psi 7/16-20 male					10...45 Бар	Авто	Регулир.	5...15 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	есть	есть	индивид.

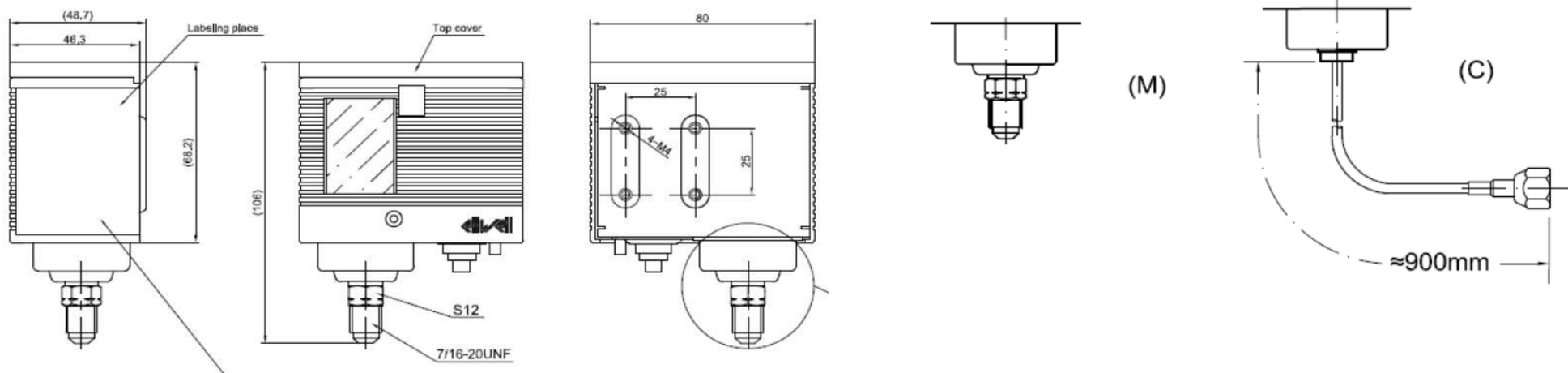
Прессостаты с ручным сбросом и фиксированным дифференциалом D16xxM0...

D16P07M01CS200	D16P Low press man reset -0.3..7bar\0.4..100psi 1m capillary&					-0,3...7 Бар	Ручной	Фиксир.	≥0,6 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	есть	есть	индивид.
D16P07M01MS200	D16P Low press man reset -0.3..7bar\0.4..100psi 7/16-20 male					-0,3...7 Бар	Ручной	Фиксир.	≥0,6 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	есть	есть	индивид.
D16P30M01CS200	D16P High press man reset 7..31bar\100..450psi 1m capill&nut					7...31 Бар	Ручной	Фиксир.	≥3 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	есть	есть	индивид.
D16P30M01MS200	D16P High press man reset 7..31bar\100..450psi 7/16-20 male					7...31 Бар	Ручной	Фиксир.	≥3 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	есть	есть	индивид.
D16P45M01MS200	D16P High press man reset 10..45bar\145..650psi 7/16-20 male					10...45 Бар	Ручной	Фиксир.	≥4 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	есть	есть	индивид.

Аксессуары для прессостатов серии D16P

										Рисунок	
D00A00BA100200	D controls angle mounting bracket									Угловой крепежный элемент для электромеханических контроллеров серий D15, D16 и D17	(3)
D00A00BF100200	D controls flat mounting bracket									Плоский крепежный элемент для электромеханических контроллеров серий D15, D16 и D17	(2)
D00A00KN100200	D controls adjusting knob									Ручка настройки электромеханических контроллеров серий D15, D16 и D17	(6)
D00A00TC116200	D16 top cover									Верхняя крышка для электромеханический контроллеров серии D16	(4)
D00P00FN110200										Сопряжение длиной 1,0 м без клапана для электромеханический прессостатов серий D15-16-17	(1)
D00P00FN115200										Сопряжение длиной 1,5 м без клапана для электромеханический прессостатов серий D15-16-17	(1)

Размеры и типы подключения прессостатов D16P



КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения									
		Диапазон Рабоч. точки	Тип сброса	Дифференциал тип	Дифференциал значение	Датчик температуры Тип	Комплектность Крышка Ручка		Тип Упаковки		
Прессостаты с автоматическим сбросом и регулируемым дифференциалом D15PxhA0...											
D15P07A01CS400	D15P Low press auto reset -0.3..7bar\0.4..100psi 1m capill&nut	-0,3...7 Бар	Авто	Регулир.	0,6...4 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	нет	нет	заводск.		
D15P07A01MS400	D15P Low press auto reset -0.3..7bar\0.4..100psi 7/16-20 male	-0,3...7 Бар	Авто	Регулир.	0,6...4 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	нет	нет	заводск.		
D15P20A01CS400	D15P Fan press auto reset 7..20bar\100..290psi 1m capill&nut	7...20 Бар	Авто	Регулир.	1,5...6 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	нет	нет	заводск.		
D15P20A01MS400	D15P Fan press auto reset 7..20bar\100..290psi 7/16-20 male	7...20 Бар	Авто	Регулир.	1,5...6 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	нет	нет	заводск.		
D15P30A01CS400	D15P High press auto reset 7..31bar\100..450psi 1m capill&nut	7...31 Бар	Авто	Регулир.	2...8 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	нет	нет	заводск.		
D15P30A01MS400	D15P High press auto reset 7..31bar\100..450psi 7/16-20 male	7...31 Бар	Авто	Регулир.	2...8 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	нет	нет	заводск.		
D15P45A01MS400	D15P High press auto reset 10..45bar\145..650psi 7/16-20 male	10...45 Бар	Авто	Регулир.	5...15 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	нет	нет	заводск.		
Прессостаты с ручным сбросом и фиксированным дифференциалом D15xxM0...											
D15P07M01CS400	D15P Low press man reset -0.3..7bar\0.4..100psi 1m capillary&	-0,3...7 Бар	Ручной	Фиксир.	≥0,6 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	нет	нет	заводск.		
D15P07M01MS400	D15P Low press man reset -0.3..7bar\0.4..100psi 7/16-20 male	-0,3...7 Бар	Ручной	Фиксир.	≥0,6 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	нет	нет	заводск.		
D15P30M01CS400	D15P High press man reset 7..31bar\100..450psi 1m capill&nut	7...31 Бар	Ручной	Фиксир.	≥3 Бар	капиллярка 1 м с гайкой 7/16	нет	нет	заводск.		
D15P30M01MS400	D15P High press man reset 7..31bar\100..450psi 7/16-20 male	7...31 Бар	Ручной	Фиксир.	≥3 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	нет	нет	заводск.		
D15P45M01MS400	D15P High press man reset 10..45bar\145..650psi 7/16-20 male	10...45 Бар	Ручной	Фиксир.	≥4 Бар	наружная резьба 7/16-20UNF	нет	нет	заводск.		
Аксессуары для прессостатов серии D15P											
D00A00BA100200	D controls angle mounting bracket									Угловой крепежный элемент для электромеханических контроллеров серий D15, D16 и D17	Рисунок (3)
D00A00BF100200	D controls flat mounting bracket									Плоский крепежный элемент для электромеханических контроллеров серий D15, D16 и D17	(2)
D00A00KN100200	D controls adjusting knob									Ручка настройки электромеханических контроллеров серий D15, D16 и D17	(6)
D00A00TC115200	D15 top cover									Верхняя крышка для электромеханический контроллеров серии D15	(4)
D00P00FN110200										Сопряжение длиной 1,0 м без клапана для электромеханический прессостатов серий D15-16-17	(1)
D00P00FN115200										Сопряжение длиной 1,5 м без клапана для электромеханический прессостатов серий D15-16-17	(1)

