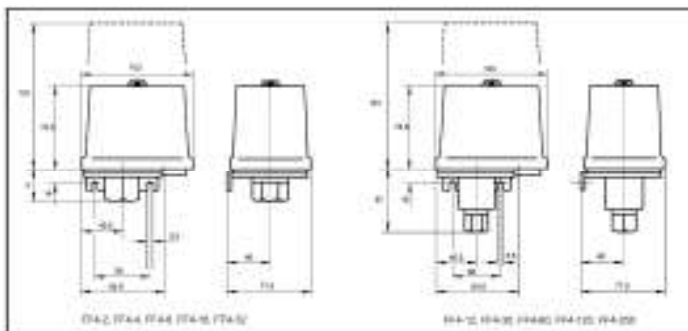


PRESOSTATO FF4

Certificado ATEX



Los presostatos de la serie FF4 para zona clasificada están especialmente diseñados para su utilización en zonas con riesgo de explosión. La regulación de la presión máxima y mínima se realiza muy fácilmente por medio de tornillos para tal efecto. La señal se realiza por medio de un contacto conmutado (SPDT).

Protección tipo **IM2 EEx ia I**, toma de presión H (G 3/8" hembra)

REFERENCIA	Pto. Superior ajustable (bar)	Pto. Inferior ajustable (bar)	Diferencial mínimo* (bar)		Presión máx. trabajo (bar)	Presión máx test (bar)	Ajuste de fábrica (bar)	Código
FF 4-2 AB DAH	0.11...2	0.04...1.89	0.07	0.11	20	40	0.5/1.5	1090400133
FF 4-4 AB DAH	0.22...4	0.07...3.75	0.15	0.25	24	40	1/3	1090400134
FF 4-8 AB DAH	0.5...8	0.2...7.5	0.3	0.5	30	40	2/6	1090400135
FF 4-16 AB DAH	1...16	0.4...15	0.6	1	36	48	4/12	1090400136
FF 4-32 AB DAH	2...32	0.8...30	1.2	2	52	64	10/20	1090400137
FF 4-60 AB DAH	8...60	4...52	4	8	100	120	20/40	1090400138
FF 4-120 AB DAH	16...120	8...104	8	16	200	240	20/80	1090400139
FF 4-250 AB DAH	30...250	14...226	12	24	400	500	100/200	1090400140

* En rango mínimo...máximo

Protección tipo **II 2G EEx ia IIC T6**, toma de presión H (G 3/8" hembra)

REFERENCIA	Pto. Superior ajustable (bar)	Pto. Inferior ajustable (bar)	Diferencial mínimo* (bar)		Presión máx. trabajo (bar)	Presión máx test (bar)	Ajuste de fábrica (bar)	Código
FF 4-2 AC DAH	0.11...2	0.04...1.89	0.07	0.11	20	40	0.5/1.5	1090400133
FF 4-4 AC DAH	0.22...4	0.07...3.75	0.15	0.25	24	40	1/3	1090400134
FF 4-8 AC DAH	0.5...8	0.2...7.5	0.3	0.5	30	40	2/6	1090400135
FF 4-16 AC DAH	1...16	0.4...15	0.6	1	36	48	4/12	1090400136
FF 4-32 AC DAH	2...32	0.8...30	1.2	2	52	64	10/20	1090400137
FF 4-60 AC DAH	8...60	4...52	4	8	100	120	20/40	1090400138
FF 4-120 AC DAH	16...120	8...104	8	16	200	240	20/80	1090400139
FF 4-250 AC DAH	30...250	14...226	12	24	400	500	100/200	1090400140

* En rango mínimo...máximo

Protección tipo **II 2G EEx ia IIC T6**, toma de presión acero inox. G (G 1/4" hembra)

REFERENCIA	Pto. Superior ajustable (bar)	Pto. Inferior ajustable (bar)	Diferencial mínimo* (bar)		Presión máx. trabajo (bar)	Presión máx test (bar)	Ajuste de fábrica (bar)	Código
FF 4-12 AC AAG	1...12	0.5...11.2	0.5	0.8	12	16	6/7	1090400131
FF 4-30 AC AAG	4...30	1...26.4	1.8	3.6	30	42	16/20	1090400132

* En rango mínimo...máximo

FANAL
Sensors GmbH

LEHENGOAK S.A.