

batería formada con cilindros de 67 L en una fila con pesaje continuo para HFC 227ea

AEX/SBP267FM-AEX/SBP1467FM



Baterías de alta presión formadas por cilindros de 67, 80 o 125 L de capacidad cada una. Fabricados en acero tratado térmicamente, sin soldadura (según instrucción MIE AP7 de aparatos a presión y Directiva Europea 84/525/CEE). Presión de prueba 250 bar, temperatura de servicio de -20°C a +50°C. Grabados y pintados en color rojo (RAL 3002).

Equipados con válvula principal con apertura neumática a través del cabezal, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga.

Ensamblados en bastidor metálico especial para pesaje continuo, colector de descarga con brida de acoplamiento a la instalación y válvula de descompresión.

El peso de cada cilindro se controla individualmente por un Equipo Analógico patentado Mod. AEX/CPC. Unidad programable que detecta la pérdida de peso desde 200 gramos formada básicamente por: célula electrónica, microprocesador y display digital que refleja el peso permanentemente. Se suministra con tensor, que permite elevar el cilindro fácilmente, conectores con latiguillos montados para su conexión y resto de complementos.

Observaciones:

A. Hasta 9 cilindros, el disparo neumático de la batería se realiza convirtiendo a una de las cilindros en botella piloto, para lo cual, se dota a su válvula con solenoide de disparo automático y palanca para el disparo manual.

B. A partir de 10 cilindros, las baterías van equipadas con un botellín piloto de disparo que está formado por: un cilindro de 5L cargada con CO₂, provista con sistema de pesaje continuo, válvula principal de 1", solenoide a 24V para el disparo automático y palanca para el disparo manual.

C. El importe de los sistemas de disparo, descritos en el punto A y B, han sido incluidos en los precios de las baterías

REFERENCIA	CILINDROS	CAP. (L)	CARGA MAX.(Kg)	DIMENSIONES
AEX/SBP267FM	2	134	154	1,15x0,45x2,34
AEX/SBP367FM	3	201	231	1,49x0,45x2,34
AEX/SBP467FM	4	268	308	1,83x0,45x2,34
AEX/SBP567FM	5	335	385	2,17x0,45x2,34
AEX/SBP667FM	6	402	462	2,51x0,45x2,34
AEX/SBP767FM	7	469	539	2,85x0,45x2,34
AEX/SBP867FM	8	536	616	3,19x0,45x2,34
AEX/SBP967FM	9	603	693	3,53x0,45x2,34
AEX/SBP1067FM	10	670	770	3,87x0,45x2,34
AEX/SBP1167FM	11	737	847	4,21x0,45x2,34
AEX/SBP1267FM	12	804	924	4,55x0,45x2,34
AEX/SBP1367FM	13	871	1001	4,89x0,45x2,34
AEX/SBP1467FM	14	938	1078	5,23x0,45x2,34