



Matafuegos de AFFF bajo presión

Tipo: para fuegos AB

Recipiente de ALUMINIO

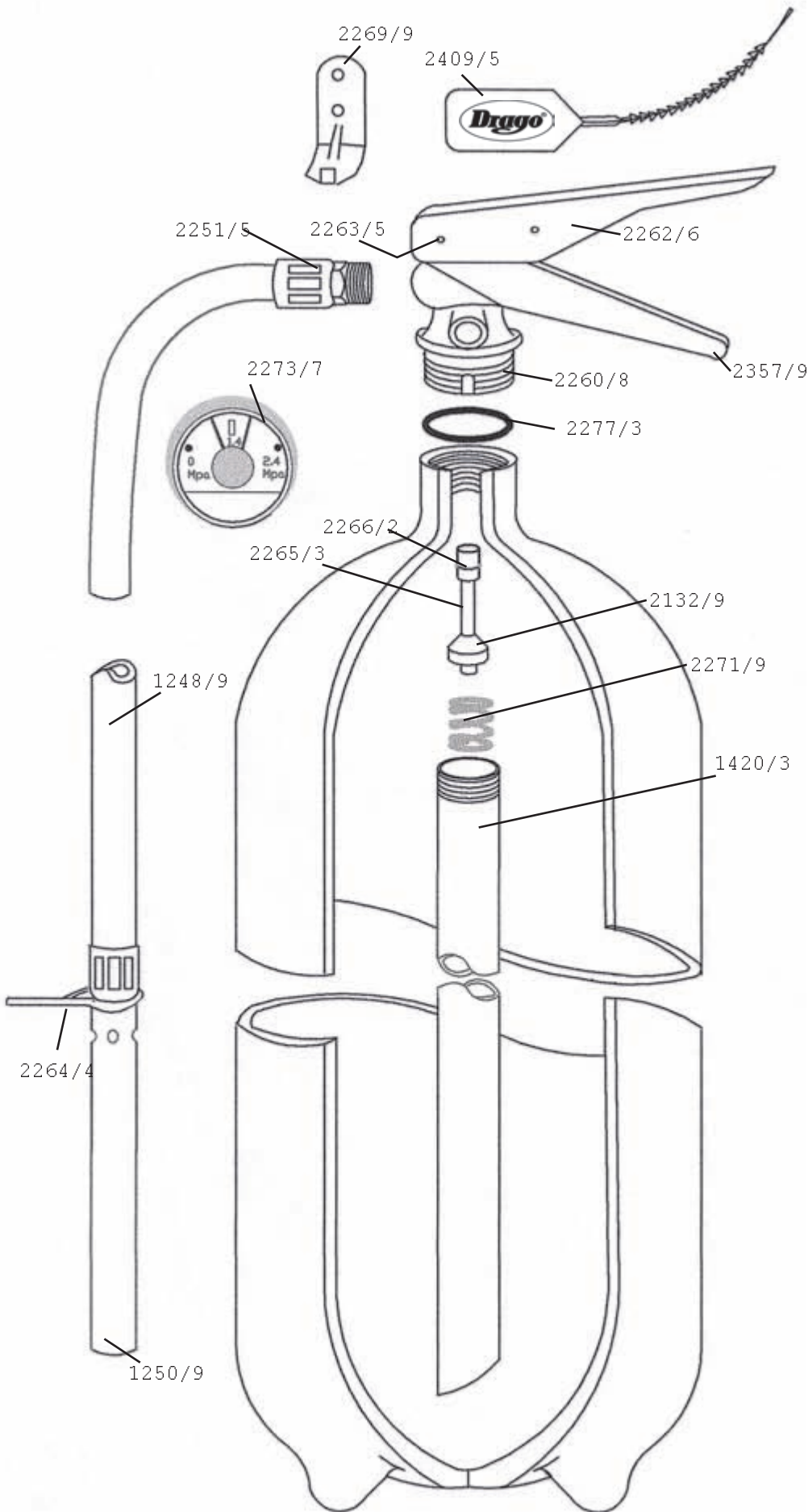
Capacidad: 10Lts.

Pressurized AFFF fire extinguishers

Type: for fires class AB

Aluminium recipient

Capacity: 10Lts.



**REFERENCIAS**  
(References)

Capacidad (Kg)	10
Capacity (Kg)	10
Altura total (mm)	650
Total height (mm)	650
Peso cargado (Kg)	13.5
Weight loaded (Kg)	13.5
Altura recipiente (mm)	555
Recipient height (mm)	555
Diámetro recipiente (mm)	184
Recipient diameter (mm)	184
Espesor recipiente (mm)	2.7
Recipient thickness (mm)	2.7
Rosca de la boca	M27x2
Mouth thread	M27x2
Material del recipiente	Aluminio
Recipient material	Aluminium
Material de la válvula	Bronce
Valve material	Bronze
Presión de prueba (Mpa)	3.5
Test pressure (Mpa)	3.5
Presión de trabajo (Mpa)	1.4
Working pressure (Mpa)	1.4
Presión de rotura (Mpa)	7.5-8
Breaking pressure (Mpa)	7.5-8
Manga $\text{Oe} \times \text{Oi}$ (mm)	18x9
Hose width $\text{Oe} \times \text{Oi}$ (mm)	18x9
Largo de manga (mm)	470
Hose length (mm)	470
Tipo de soporte	Colgar
Bracket type	Mounting
Agente extintor	AFFF
Extinguisher agent- type	AFFF
Tiempo de descarga (seg)	60/65
Discharge time (second)	60/65
Pintura exterior	Horno
Outside painting	Baked
Norma IRAM	3527
IRAM rule	3527
Caño de pesca $\text{Oe} \times \text{esp.}$ (mm)	19x1.3
Siphon tube $\text{Oe} \times \text{thickness}$ (mm)	19x1.3
Alcance del chorro (m)	9 mínimo
Discharge range (m)	9 minimum