



HYFEX

Espumógeno Sintético Hi-EX

Sin Flúor

CARACTERÍSTICAS ●

	HYFEX		
	1	3	6
Aspecto / Color	Líquido amarillo		
Concentración de uso	1%	3%	6%
Peso específico a 20°C (Kg/dm ³)	1.02	1.02	1.01
Viscosidad a 20°C (cStokes)	12	5	4
Punto de congelación	-15°C	-5°C	-3°C
pH a 20°C	7		
Sedimentación	< 0.1%		
Tensión superficial (mN/m)	25		

CALIDAD DE LA ESPUMA ●

Baja Expansión	13		
Tiempo de drenaje 25% / 50%	8 min. / 16 min.		
Media Expansión	120		
Alta Expansión	700	600	600

El valor de expansión de la espuma depende del tipo del equipo



EFICACIA & GARANTÍA ●

HYFEX cumple con las normas internacionales
EN 1568-1 & 2: Pass
EN 1568-3: Clase III B
ISO 7203-1, 2

HYFEX se utiliza para sistemas de alta expansión

HYFEX tiene una garantía de 10 años almacenado en su envase de origen y entre 0°C / +60°C.