



STEAM HOSE METALIC

Norma ISO 6134 tipo 2 clase B
Código MBMDSHR0



Uso Recomendado

- ✓ Impulsión de agua caliente y vapor en servicio pesado (Heavy Duty).
- ✓ Conducción de vapor saturado en aplicaciones industriales (calderas, petroquímica y limpieza).
- ✓ Cumple los más altos requisitos de seguridad para trabajo con vapor.
- ✓ Coeficiente de seguridad mínimo de 4:1.

Presentación y Terminales

- ✓ Rollos de 25 o 50 mts.
- ✓ Estructura externa lisa, permite prensado o zunchado en cualquier zona del rollo.

Rango de temperatura

- ✓ -40°C a 210°C (picos de hasta 230 °C).

Marcación

DELIVERY STEAM HOSE - ISO 6134 - 18 BAR - 230°C - 2B

Construcción

- ✓ Tubo interior: Polímero negro, según IRAM 113.001 Tipo y Clase
- ✓ Refuerzos: Dos trenzas de acero latonado de alta resistencia.
- ✓ Cubierta exterior: Polímero ignífugo, según IRAM 113.001 Tipo y Clase BC, resistente a hidrocarburos, arrastre, salpicaduras químicas y agentes atmosféricos.
- ✓ Coeficiente de seguridad mínimo: 4:1.

| 13 | 24 | 160 | 322 | 130 | 50 | 18 |
|----|----|-----|-----|-----|----|----|
| 19 | 30 | 105 | 157 | 190 | 50 | 18 |
| 25 | 36 | 87 | 130 | 250 | 50 | 18 |
| 32 | 46 | 62 | 93 | 320 | 25 | 18 |
| 38 | 52 | 50 | 75 | 380 | 25 | 18 |
| 50 | 66 | 35 | 52 | 500 | 25 | 18 |



54 1134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nhihose



www.nhisa.com.ar