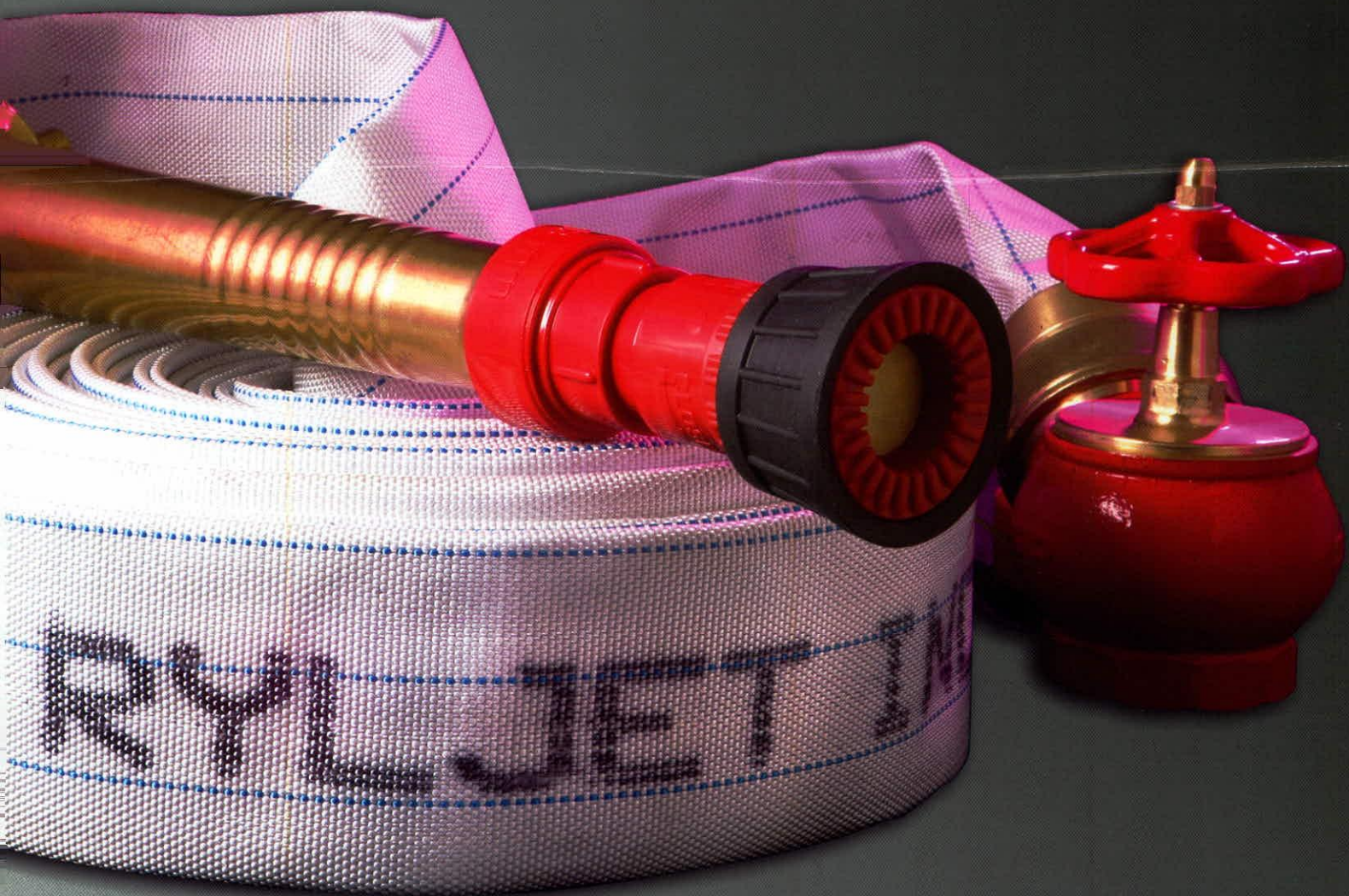


RYLJET[®]



**MANGUERA CON MARCA
Y GARANTIA**

MANGUERAS CONTRA INCENDIOS DE
NUEVO CONCEPTO, EXTREMADAMENTE
LIVIANA Y FLEXIBLE.

Mangueras contra incendios de nuevo concepto, extremadamente LIVIANA Y FLEXIBLE.

Especialmente desarrollada para resistir períodos de tiempo inactiva. SIN ALTERACION de sus características y poder proporcionar sus MAXIMAS PRESTACIONES en cualquier momento en que sean solicitadas.

Por ello su empleo OPTIMO es en puestos de incendios para las Viviendas, Edificios Públicos, Edificios Comerciales, Parkings, etc.



CARACTERISTICAS TECNICAS

| Diámetro | | Esp. pared | Peso/ Metro | Presión/ Trabajo | Presión/ Rotura | Ø Rollo 15m | Ø Rollo 20m | Ø Rollo 25m | Ø Rollo 30m | Sello IRAM |
|----------|-------|------------|-------------|--------------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| mm. | Pulg. | mm. | gr/m | Kg/cm ² | Kg/cm ² | cm | cm | cm | cm | |
| 25 | 1 | 1,2 | 140 | 17 | 52 | 25 | 30 | 33 | 36 | s/s |
| 38 | 1 1/2 | 1,2 | 170 | 12 | 42 | 25 | 30 | 33 | 36 | |
| 45 | 1 3/4 | 1,2 | 200 | 12 | 42 | 25 | 30 | 33 | 36 | |
| 51 | 2 | 1,2 | 270 | 12 | 42 | 25 | 30 | 33 | 36 | |
| 65 | 2 1/2 | 1,2 | 300 | 12 | 42 | 25 | 30 | 33 | 36 | |
| 70 | 2 3/4 | 1,2 | 320 | 12 | 36 | 25 | 30 | 33 | 36 | s/s |
| 75 | 3 | 1,2 | 385 | 12 | 36 | 25 | 30 | 33 | 36 | s/s |



Los materiales y características técnicas que figuran en este folleto podrán ser modificados sin previo aviso.

La innovadora tecnología empleada en la fabricación de la manguera RYLJET y la selección de los materiales utilizados, permite ofrecer la manguera Contra Incendios más LIVIANA, FLEXIBLE Y COMPACTA, del mercado con la GARANTIA de:

- PERFECTA UNION, entre capas, ya que al ser todas de la misma naturaleza se consigue una total e íntima cohesión.
- SIN COSTURAS, ni uniones en el tejido, por estar fabricado en telares circulares.
- NO ADHERENCIA (PEGAJOSIDAD, así lo refiere la norma), en las paredes internas, incluso después de años de mantenerse enrollada.
- NO DEGRADACION, de los materiales que la componen antes de los tres años.

APLICACIONES:

- Lucha contra incendios en viviendas, locales comerciales, locales públicos, parkings, etc.
- Las mangueras Ryljet están destinadas a ser empleadas en instalaciones fijas de edificios, comercios, salas de espectáculos, depósitos comerciales, establecimientos industriales y embarcaciones; para combatir fuegos incipientes hasta la llegada de personal entrenado.

Con la garantía



Sello IRAM de conformidad con Norma IRAM 3548

