ISI GF



VAPOR



TUBO: Caucho EPDM.

REFUERZO: Hilos sintéticos de alta resistencia.

EXTERIOR: Caucho de EPDM y fibra de vidrio resistente hasta 600 C° de temperatura.

USO: Para descargas de agua en ambientes con altas temperaturas como acerías, fundiciones, etc...



| DIAMETRO INTERIOR | DIAMETRO EXTERIOR | PRESION DE TRABAJO | PRESION DE ROTURA | DEPRESION | DIAMETRO DE CURVATURA | PESO | 0 1 2 3 4 5 6 LONGITUD |
|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-----------|-----------------------|------|---------------------------|
| mm | mm | bar | bar | bar | mm | g/m | mts. |
| 13 | 21,5 | 10 | 30 | | | 354 | 40 |
| 16 | 25 | 10 | 30 | | | 415 | 40 |
| 19 | 28 | 10 | 30 | | | 482 | 40 |
| 25 | 34 | 10 | 30 | | | 600 | 40 |
| 32 | 42 | 10 | 30 | | | 817 | 40 |
| 35 | 46 | 10 | 30 | | | 950 | 40 |
| 38 | 50 | 10 | 30 | | | 1170 | 40 |
| 45 | 57 | 10 | 30 | | | 1385 | 40 |
| 50 | 63,5 | 10 | 30 | | | 1640 | 40 |

TEMPERATURA EXTERIOR 600° C



-40°C / +125°C -40°F / +257°F

OTROS COLORES Y DIAMETROS DISPONIBLES BAJO PEDIDO

POSIBILIDAD DE CORTE A MEDIDA

| NORMA | ISO 1307 | COLOR | |
|-------|----------|-------|--|
|-------|----------|-------|--|



