

# CALORSTAR R /210°C

TUYAU NAPPE. ACIER VAPEUR 17 BAR BS 5342-2A



## APPLICATION

Tuyau refoulement de vapeur saturée, excellent pour nettoyage à haute pression du pipe-line et réservoirs du secteur pétrochimique

## TUBE INTERIEUR

Noir, lisse en caoutchouc EPM

## ARMATURE

Nappes en acier très résistantes

## REVETEMENT EXTERIEUR

EPM rouge, lisse, grain toile, microperforé, résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux agents atmosphériques

## TEMPERATURE

-40°C +210°C pointes 232°C

## NORMES

BS 5342:85 TYPE 2 CLASS A

| ID  |       | OD  |         | WEIGHT | WP  |     | BP  |      | BENDING RADIUS | COIL LENGTH |
|-----|-------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|------|----------------|-------------|
| mm  | inch  | mm  | inch    | kg/m   | bar | psi | bar | psi  | mm             | m           |
| 13  | 1/2   | 25  | 1       | 0.53   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 120            | 40/61       |
| 16  | 5/8   | 28  | 1 7/64  | 0.60   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 155            | 40/61       |
| 19  | 3/4   | 32  | 1 1/4   | 0.76   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 185            | 40/61       |
| 25  | 1     | 38  | 1 1/2   | 0.98   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 240            | 40/61       |
| 32  | 1 1/4 | 46  | 1 13/16 | 1.29   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 330            | 40/61       |
| 38  | 1 1/2 | 54  | 2 1/8   | 1.76   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 390            | 40/61       |
| 51  | 2     | 67  | 2 41/64 | 2.18   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 520            | 40/61       |
| 63  | 2 1/2 | 83  | 3 15/64 | 3.40   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 640            | 40/61       |
| 76  | 3     | 96  | 3 25/32 | 4.35   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 745            | 40/61       |
| 102 | 4     | 124 | 4 7/8   | 7.00   | 17  | 255 | 170 | 2550 | 990            | 40/61       |

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

## MARQUAGE

W.P. 17 BAR 210°C BS 5342 type 2A

DRAIN AFTER USE

ITALY