

# ABRAPLUS /40

TUYAU PROJECTION



## APPLICATION

Tuyau projection

## TUBE INTERIEUR

Noir, lisse, antistatique en caoutchouc **NR/SBR**

## ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes

## REVETEMENT EXTERIEUR

**SBR/NR/PVC** noir, lisse, antistatique grain toile, résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

## TEMPERATURE

-40°C +70°C

## NORMES

DIN 53516 70 ± 5mm<sup>3</sup>

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
25	1	37	1 29/64	0.73	40	600	120	1800	105	40/61
32	1 1/4	46	1 13/16	1.07	40	600	120	1800	118	40/61
35	1 3/8	49	1 15/16	1.23	40	600	120	1800	120	40/61
38	1 1/2	54	2 1/8	1.44	40	600	120	1800	125	40/61
40	1 37/64	56	2 13/64	1.52	40	600	120	1800	168	40/61
51	2	68	2 11/16	1.99	40	600	120	1800	200	40/61
65	2 9/16	85	3 3/8	2.90	40	600	120	1800	230	40/61
76	3	95	3 47/64	3.19	40	600	120	1800	250	40/61
80	3 5/32	105	4 9/64	3.53	40	600	120	1800	275	40/61
90	3 35/64	115	4 17/32	3.93	40	600	120	1800	300	40/61
102	4	127	5	4.50	40	600	120	1800	320	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

