

RADIAL-EAU

Réf. : 1292



SAE J20 R3

Ø Int. (mm)	6	8	10	12	14	16	19	22
Ø Ext. (mm)	13	15	17	19	21	23	26	29
P.S. à 20 °C	6	6	6	6	6	6	6	6
Poids (Kg/m)	0,156	0,188	0,221	0,254	0,287	0,320	0,369	0,410
R. Courbure. (mm)	50	65	75	100	115	125	155	185

Longueurs de fabrication : 50 mètres

Tuyau caoutchouc pour refoulement d'eau chaude dans les systèmes de refroidissement des moteurs thermiques.

Bonne résistance au vieillissement, eau/air chaud et liquide de refroidissement

Tube intérieur : EPDM noir - Résistant au glycol et solutions glycolées

Armature : Plis textiles

Revêtement : EPDM noir

Marquage : RADIAL-EAU + Ø + SAE J20 R3

Norme(s) : SAE J20 R3

Température

-40° +125°C

Dépression

-

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C