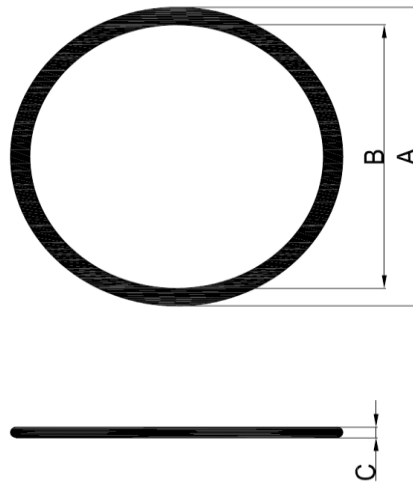


JOINT TORIQUE NBR

MATIERE :	NBR (nitrile butadiene rubber / copolymères butadiène-acrylonitrile)
DURETE :	70±5 Shore A selon DIN 53505
TENUE EN TEMPERATURE :	- 30°C + 120°C (- 40°C / + 150°C intermittent)
AGREMENTS :	CE



Filetage ISO	Réf. BLM	Épaisseur	Dimensions (mm)	
		Diam. C	Diam. B	Diam.A
ISO 12	112 12 0	1,5	9,5	12,5
ISO 16	112 16 0	2	14	18
ISO 20	112 20 0	1,5	16	19
ISO 25	112 25 0	2	20	24
ISO 32	112 32 0	2,5	28	33
ISO 40	112 40 0	2	35	39
ISO 50	112 50 0	2,5	42	47
ISO 63	112 63 0	2,6	54	59,2

Cotes en mm