

## TUBERÍA PE100 NEGRO BANDA AZUL



Fabricada según norma **UNE EN 12201**.

Tubos de polietileno **PE 100** para el transporte y distribución de agua a presión a temperaturas no superiores a 45°C destinadas al consumo humano y para usos generales.

**USO ALIMENTARIO**



PRESENTACIÓN EN **BARRAS DE 6 METROS**

Diám. ext. mm	PN 6 bar SDR26		PN 10 bar SDR17		PN 16 bar SDR11	
	E; mm	Código	E; mm	Código	E; mm	Código
<b>32</b>	--	--	2.0	TACB3210	3.0	TACB3216
<b>40</b>	--	--	2.4	TACB4010	3.7	TACB4016
<b>50</b>	-	-	3.0	TACB5010	4.6	TACB5016
<b>63</b>	-	-	3.8	TACB6310	5.8	TACB6316
<b>75</b>	-	-	4.5	TACB7510	6.8	TACB7516
<b>90</b>	-	-	5.4	TACB9010	8.2	TACB9016
<b>110</b>	4.2	TACB1106	6.6	TACB11010	10.0	TACB11016
<b>125</b>	4.8	TACB1256	7.4	TACB12510	11.4	TACB12516
<b>140</b>	-	-	8.3	TACB14010	12.7	TACB14016
<b>160</b>	6.2	TACB1606	9.5	TACB16010	14.6	TACB16016
<b>200</b>	-	-	11.9	TACB20010	-	-
<b>250</b>	-	-	14.8	TACB25010	-	-

PRESENTACION ROLLOS DE 100m D≤63

PRESENTACIÓN ROLLOS DE 50m D>63

PRESENTACION ROLLOS DE 200m PARA PN20 y PN25 Y BAJO PEDIDO



Diám. ext. mm	PN 10 bar SDR17		PN 16 bar SDR11		PN 20 bar SDR9		PN 25 bar SDR7.4	
	E; mm	Código	E; mm	Código	E; mm	Código	E; mm	Código
20	-	-	2.0	TAC2016	-	-	-	-
25	-	-	2.3	TAC2516	-	-	3.5	TAC2525
32	2.0	TAC3210	3.0	TAC3216	3.6	TAC3220	4.4	TAC3225
40	2.4	TAC4010	3.7	TAC4016	4.5	TAC4020	5.5	TAC4025
50	3.0	TAC5010	4.6	TAC5016	5.6	TAC5020	6.9	TAC5025
63	3.8	TAC6310	5.8	TAC6316	-	-	-	-
75	4.5	TAC7510	6.8	TAC7516	-	-	-	-
90	5.4	TAC9010	8.2	TAC9016	-	-	-	-

\*CUALQUIER OTRA MEDIDA O SUMINISTRO CONSULTE CON NUESTRO DEPARTAMENTO COMERCIAL.