

## 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	-	-	-	-
32	2.0	TAC3210	3.0	TAC3216	3.6	TAC3220	-	-
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.