









SELMAN 80 BAR®

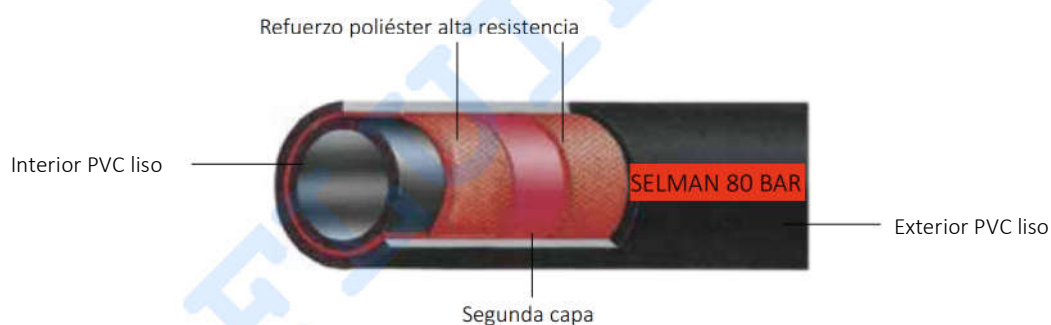


DESCRIPCION Y USOS:

Manguera para conducción a presión de productos químicos antiparásitos y fumigación en general.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

-  **Interior:** Compuesto de PVC liso
-  **Refuerzo:** Textil de poliéster de alta resistencia
-  **Exterior:** Compuesto de PVC liso
-  **Temperatura:** -5 °C a 60 °C
-  **Corte a medida:** No
-  **Norma:** ISO 1307



CODIGO	DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	PRESION DE TRABAJO	PRESION DE ROTURA	DEPRESION	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	PV,P €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
135008A	8	15	80	240	-	80	180	100	3.05
135008500A	8	15	80	240	-	80	180	500	3.15
135010A	10	18	80	240	-	100	240	100	4.23
135012A	12	21	80	240	-	125	310	100	5.45
135016A	16	26	80	240	-	160	510	50	8.45
135019A	19	30	80	240	-	190	630	50	9.89
135025A	25	38	80	240	-	250	845	50	12.90