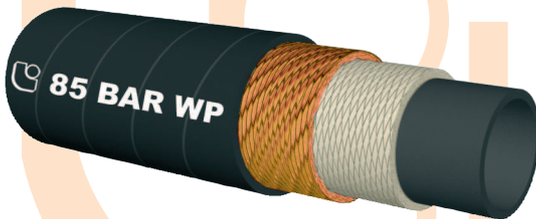


## Bombeo de hormigón



Caucho NR color negro liso conductivo.

**INTERIOR**

Hilos de acero de alta resistencia a la tracción.

**REFUERZO**

Caucho NR color negro liso, conductivo, resistente a la intemperie y abrasión.

**EXTERIOR**

85 BAR W.P. CONCRETE PLACEMENT HOSE – S/F 1,75.

**MARCADO**

### APLICACIÓN:

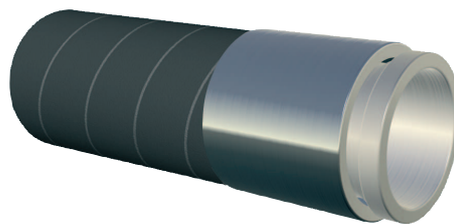
Manguera antiabrasiva fabricada sobre mandrino reforzada con hilos de acero para el suministro de hormigón a 85 bar con un factor de seguridad de 1:1.75. Disponible en longitudes de utilización con rácores (normalmente VICTAULIC) prensados.

CÓDIGO	Ø INT. MM.	Ø EXT. MM.	PRESIÓN TRABAJO BAR	PRESIÓN REVENT. BAR	DEPRESIÓN BAR	RADIO CURVATURA MM.	PESO TE. KG/MT.
DRA60.051	51	70	85	180			2.70
DRA60.065	65	87	85	180			4.20
DRA60.075	75	101	85	180			5.20
DRA60.100	100	128	85	180			7.40
DRA60.125	125	153	85	180			9.40
DRA60.150	150	185	85	180			14.40

**T° TRABAJO** -40°C / +70°C    **FACTOR SEGURIDAD** 1:1.75

**NORMAS** ISO 1307

## Tramos a medida racorados con Racor VICTAULIC



Calidad del Racor: Acero tratado Anti-Abrasivo  
Material: UNI 7729 (FE52) – DIN 1629 (ST. 52.0) BS 3602 GR 360 – API 5L GR A.

Manguera											
50		65		75		100		125		150	
2"	2 1/2"	2 1/2"	3"	3"	3 1/4"	4"	4 1/2"	5"	5 1/2"	6"	6 5/8"
Victaulic											

Permanente Stock de tramos racorados. Consulten medidas.

Otras medidas y presiones pueden fabricarse bajo demanda.

Las características técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.



La utilización indebida de una manguera puede ocasionar consecuencias no deseadas. En aplicaciones de responsabilidad se deben realizar revisiones periódicas para asegurar el buen estado de la manguera. Ante cualquier duda consulten con nuestro departamento técnico-comercial.