

**ANACONDA  
SEALTITE®**

**BESCHERM-  
SLANG  
TYPE HC  
ZWART**



**Sealtite HC zwart:  
Robuust, groter temperatuurbereik.**

Sealtite type HC wordt bij voorkeur toegepast in omgevingen waar sterke temperatuurschommelingen voorkomen. Type HC wordt gebruikt in applicaties zoals; treinsignaleringsystemen, transformatoren, houtbewerkingsmachines, zaagmachines, bewakingssystemen, in energiecentrales, in de chemische- en keramische industrie en in de bouw.

**Materiaal & constructie:**

**Constructie:** Gegalvaniseerd stalen binnenslang, "square-locked" profiel met koordddichting, dikke gladde thermoplastische mantel (PVC compound). Vanaf 1.1/2" wordt een "fully inter-locked" profiel toegepast.

**Mantelspecificaties:** PVC, loodvrij conform RoHS, zonlicht- en UV-bestendig, geschikt voor toepassingen buiten. De mantel is zeer goed bestand tegen olie en smeermiddelen.



**Temperatuurbereik:** -45 °C tot +105 °C, kortstondig tot +120 °C.

**Kleur:** Zwart.

**Classificatie conform NEN-EN-IEC 61386:**

**Compressiebestendigheid:** Klasse 4, zwaar (1250 N).

**Impactbestendigheid:** Klasse 4, zwaar (6 J).

**Trekbestendigheid:** Klasse 4, zwaar (1000 N).

**Beschermingsklasse:** IP 67 (stofdicht, waterdicht).



Sealtite	Diameter		Buigradius		Standaard verpakking		Kleine verpakking		Haspel		Gewicht (Kg/m)
	Maat (Inch)	Binnen (mm)	Buiten (mm)	Statisch (mm)	Dynamisch (mm)	Meter	Artikel Nr. Zwart	Meter	Artikel Nr. Zwart	Meter	
1/4"	6,4	11,5	40	50	50	317.006.1	-	-	-	-	0,2
5/16"	10,1	14,4	50	65	50	317.010.1	10	317.010.3	-	-	0,2
3/8"	12,6	17,8	60	85	75	317.012.1	10	317.012.3	250	317.012.5	0,3
1/2"	16,0	21,1	75	110	60	317.016.1	10	317.016.3	150	317.016.5	0,4
3/4"	21,0	26,4	90	140	50	317.020.1	10	317.020.3	120	317.020.5	0,6
1"	26,5	33,1	120	170	30	317.026.1	10	317.026.3	90	317.026.5	0,8
1.1/4"	35,1	41,8	135	215	30	317.035.1	10	317.035.3	60	317.035.5	1,1
1.1/2"	40,3	47,8	165	250	15	317.040.1	-	-	45	317.040.5	1,5
2"	51,6	59,9	210	300	15	317.050.1	-	-	30	317.050.5	2,0

\* Ook beschikbaar met een roestvaststalen binnenslang (zie hoofdstuk 6, type HCI en HCI 316).

De bijpassende koppelingen voor Sealtite zijn genoemd in hoofdstuk 4, pagina's 1 t/m 17.



Maat Sealtite	Inch	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Koppelingen	ISO	M12-M16	M16-M20	M16-M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63	M75	M90	M105
	PG	7	9 - 11	11 - 13,5	16	21	29	36	42	48	-	-	-
	NPT	-	-	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"