

### 중압 호스

내면 고무 : 내유성 합성고무

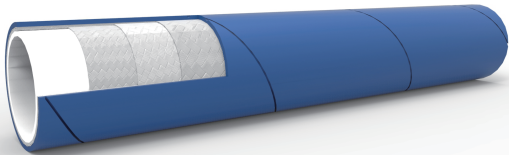
보강층 : 고 장력 합성 섬유사

외면고무 : 내유성, 내후성 및 내마모성 합성고무

용도 : 광물성, 난연성 및 수성계 작동유, 탄화수소계 합성 윤활유라인

사용 온도 범위 : -40℃ ~ +100℃ (-40℉ ~ + 212℉)

품목코드	규격	Hose I.D.		Hose O.D.		Max operating		Min burst		Min bend Radius		Weight
		inch	mm	inch	mm	kg/cm <sup>2</sup>	psi	kg/cm <sup>2</sup>	psi	inch	mm	kg/m
		<b>HSMP-041T-040</b>	1/4*1TB	1/4	6.4	0.52	13.2	35	500	140	2,000	2.50
<b>HSMP-051T-040</b>	5/16*1TB	5/16	7.9	0.59	15.0	35	500	140	2,000	3.00	76	0.19
<b>HSMP-061T-040</b>	3/8*1TB	3/8	9.5	0.65	16.6	35	500	140	2,000	3.00	76	0.22
<b>HSMP-081T-035</b>	1/2*1TB	1/2	12.7	0.79	20.0	35	500	140	2,000	4.00	102	0.30
<b>HSMP-101T-028</b>	5/8*1TB	5/8	15.9	0.96	24.5	30	430	120	1,720	5.00	127	0.32
<b>HSMP-121T-028</b>	3/4*1TB	3/4	19.0	1.10	28.0	30	430	120	1,720	6.00	152	0.44
<b>HSMP-161T-028</b>	1*1TB	1	25.4	1.39	35.2	30	430	120	1,720	8.00	200	0.58



### 절연 호스

내면 고무 : 흰색 절연성 합성고무

보강층 : 고강도 스파이럴 합성 섬유

외면고무 : 청색 절연성 합성 고무

용도 : 전기로 절연 배관, 고압 선로 단락 보호용

사용 온도 범위 : -30℃ ~ +80℃ (-20℉ ~ + 180℉)

보강층 : 1/2~1 (2CP) 11/4~2 (3CP)

품목코드	규격	Hose I.D.		Hose O.D.		Max operating		Weight
		inch	mm	inch	mm	bar	psi	lbs/ft
		<b>HHNC-082C-000-BU</b>	1/2*2CP	1/2	12.7	0.91	23.0	10
<b>HHNC-122C-000-BU</b>	3/4*2CP	3/4	19.1	1.18	30.0	10	150	0.44
<b>HHNC-163C-000-BU</b>	1*3CP	1	25.4	1.49	37.9	10	150	0.62
<b>HHNC-203C-000-BU</b>	11/4*3CP	11/4	31.8	1.17	44.9	10	150	0.79
<b>HHNC-243C-000-BU</b>	11/2*3CP	11/2	38.1	2.05	52.0	10	150	0.98
<b>HHNC-323C-000-BU</b>	2*3CP	2	50.8	2.66	67.5	10	150	1.55