

고압 나선 호스

용도 : 토목 및 지하철, 광산 공사용, 선박용, 수산업용

분노 수거 차량용, 콘크리트 이송용

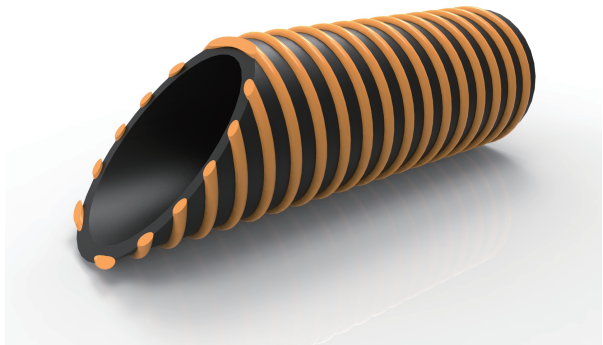
각종 분체, 유체의 입체 이송용

특징 : 내, 외면이 평면이라 물체의 이송시나 호스의 이동시 저항이 적습니다.

굴곡성이 풍부하여 설치가 용이합니다.

내압, 내마모성이 강하고, 각종 약품에 대한 내약품성이 강합니다.

품목코드	규격	Hose I.D.		Hose O.D.	Max operating	Min bend Radius	플랑길이
		inch	mm	mm	kg/cm ²		
HVF020-02500-007	25Φ	1	25.0	30.6	7.0	70	50
HVF020-03200-007	32Φ	1 1/4	31.7	37.9	7.0	90	50
HVF020-03800-006	38Φ	1 1/2	38.0	45.3	6.0	120	50
HVF020-05000-006	50Φ	2	50.8	59.7	6.0	150	50
HVF020-06500-005	65Φ	2 1/2	63.5	73.4	5.5	200	50
HVF020-07500-005	75Φ	3	76.2	86.3	5.0	230	50
HVF020-10000-004	100Φ	4	101.6	114.3	4.5	350	30
HVF020-12500-004	125Φ	5	127.0	140.1	4.5	500	30
HVF020-15000-004	150Φ	6	152.4	168.4	4.0	700	20
HVF020-20000-002	200Φ	8	203.2	223.4	2.0	900	10
HVF020-25000-001	250Φ	10	254.0	278.0	1.5	1,000	10
HVF020-30000-001	300Φ	12	304.8	331.5	1.5	1,000	10



그리트 호스

용도 : 조선폰의 선박 건조시 모래, 시멘트, 철광석등의 흡입 압송용

각종 분체 및 곡물의 흡입 압송용

특징 : 특수 재료로 제작된 연, 경질을 사용해 내마모성이 우수합니다.

내열성 및 내한성이 좋습니다.

품목코드	규격	Hose I.D.		Hose O.D.	Min bend Radius	플랑길이
		inch	mm	mm		
HVF100-05000-000	50Φ	2	50.8	61.5	150	30
HVF100-08000-000	75Φ	3	76.2	90.2	210	30
HVF100-10000-000	100Φ	4	101.6	120.6	270	30
HVF100-12500-000	125Φ	5	127.0	149.0	350	20