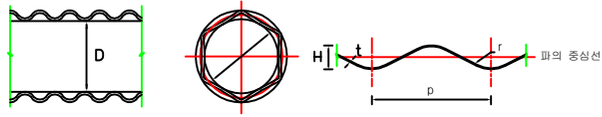


# 딴플 파형강관상세도

S = NONE

## 1. 파형강관의 단면모양 및 치수



## 2. 관종별 적용규격

(단위 : m/m)

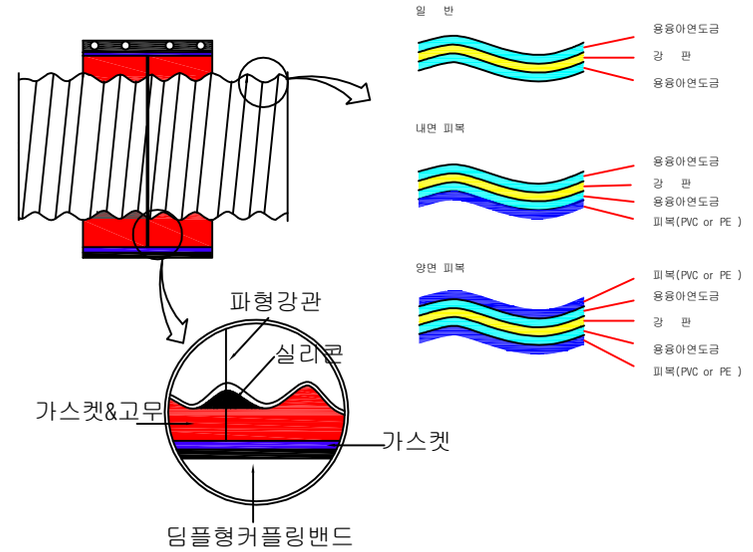
기 호	관 경 (D)	관 두께 (t)			길이 (L)이
		1.6	2.0	2.7	
ORS(소굴)	150	○	-	-	4000 부터
	200	○	-	-	
	250	○	-	-	
	300	○	-	-	
SCP 1RS	400	○	○	-	6000까지의 지정된 길이
	450	○	○	-	
	600	○	○	○	
	800	○	○	○	
	1,000	-	○	○	
	1,200	-	○	○	
	1,350	-	○	○	
	1,500	-	○	○	
	1,650	-	○	○	
	1,800	-	○	○	

## 3. 제품 규격

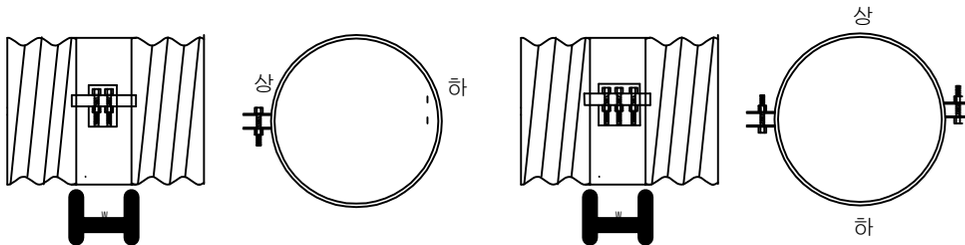
(단위 : m/m)

기 호	기 호				
	파의피치 P	파의 길이 H	유효길이 L	호칭지름 D	축방향 휨 r
SCP ORS	60 ± 2	10 ± 2	유효길이 +40 10 -	1000이하 ± 10	재용길이 ± 3% 이내
SCP 1RS	68 ± 2	13 ± 2		1000이상 ± 1%	

## 4. 원재료 단면구조



## 1. 딴플형커플링 밴드



## 2. 적용 규격

(단위 : m/m)

기 호	관 경	두께	너비	수량
1RS 종굴	D 300-900	1.6	270	
1RS 종굴	D 1000-1500	2.0	410	
1RS 종굴	D 1650-1800	2.7	410	