

DIÂMETRO NOMINAL (DN)	DIMENSÕES EM (mm)									DIÂMETRO NOMINAL (DN)	
	RETO	CONEXÃO		RETO COM RAMAL		RETO COM 2 OU MAIS RAMAIS		CURVA PRONTA 90°	CURVA 90°		
	L	L	H	L	H	L	H	A	L1		L2
½"	300	300	300	300	300	300	300	-	-	-	½"
¾"	300	300	300	300	300	300	300	-	-	-	¾"
1"	3000	3000	1000	3000	1000	3000	1000	1000	1000	1000	1"
1 ½"	3000	3000		3000		3000		1000	1000	1000	1000
2"	6000	6000	1000	6000	1000	6000	1000	1500	1500	3000	2"
3"											3"
4"	12000	6000	1000	6000	1000	6000	1000	2000	2000	3000	4"
5"											5"
6"											6"
8"											8"
10"											10"
12"											12"
14"											14"
16"											16"
18"											18"
20"											20"
22"	22"										
24"	24"										
26"	SOB CONSULTA									26"	
28"										28"	
30"										30"	
32"										32"	
34"										34"	
36"										36"	
38"										38"	
40"										40"	

PARA REALIZAR O REVESTIMENTO INTERNO EM SPOOLS É NECESSÁRIO ATENDER AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES:

- A PEÇA DEVE ESTAR ISENTA DE REBARBAS E IMPERFEIÇÕES PROVENIENTES DO PROCESSO DE SOLDA CONFORME NORMA NACE RP0178-2003;
- CANTOS VIVOS DEVEM SER ARREDONDADOS COM RAIOS MÍNIMOS DE 3mm;
- O PESO MÁXIMO DE CADA SPOOL NÃO DEVE ULTRAPASSAR 2000 Kg;
- OS DIÂMETROS DOS RAMAIS DEVEM ESTAR ENTRE ¾" E 22" PARA REVESTIMENTO, PROJETOS COM DIMENSÕES DIFERENTES DO ESPECIFICADO SOB CONSULTA;

NOTA: CASOS ESPECIAIS NÃO RELACIONADOS COM AS GEOMETRIAS DESCRITAS ACIMA, FAVOR ENTRAR EM CONTATO COM A METALCOATING PARA ESTUDO.