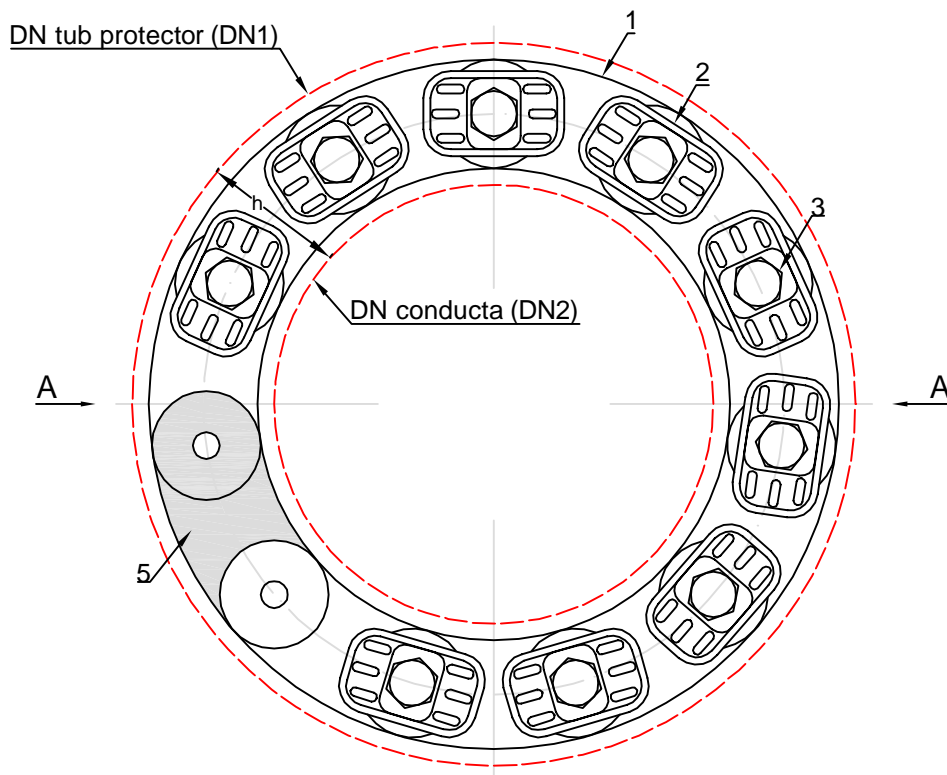
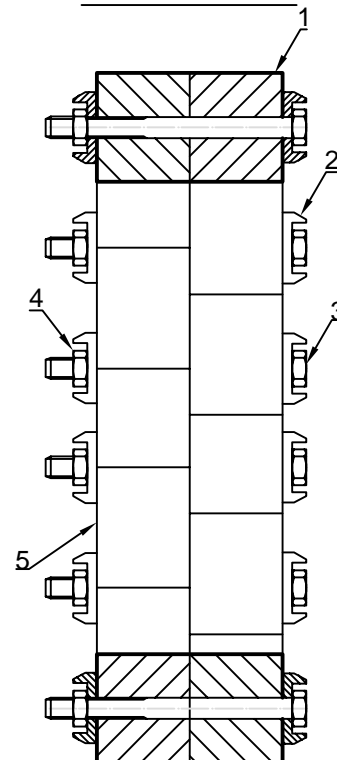


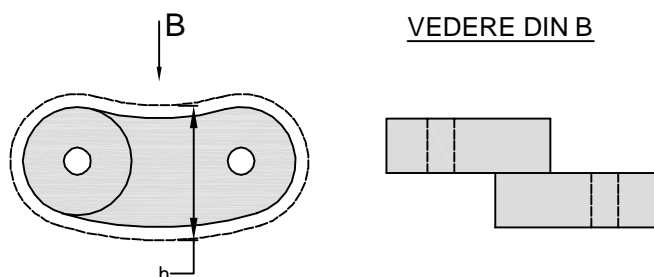
Detaliu presetupa



Sectiune A - A



Detaliu segment de etansare



Date tehnice:

Tip: C

Versiune: Standard

Element de etansare: PEMD / cauciuc negru

Temperatura lucru: -40°C pana la +80°C

5	Inel de etansare	cauciuc
4	Piulita galvanizata	316
3	Surub galvanizat	316
2	Presgarnitura	PEMD
1	Garnitura	cauciuc
Poz.	Denumire	Material
500	350	68.2
DN1	DN2	h
	Tip LS	Nr. segmente

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data
S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste Numar de inmatriculare J15/925/2005				Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI
				Pr. nr. 309
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul			
Desenat	Ing. Radu Florin		Data:	
Proiectat	Ing. Costea Paul		2015	
				Detaliu presetupa Ø20" - Ø14"
				Pl. nr. 32

"Inlocuire conducta de transport titei Ø12" si Ø14" Cartojani-Ploiesti in zonele: Crivat-Catunu pe o lungime de cca. 550m+30m foraj orizontal subtraversare DN 1A Bucuresti-Ploiesti, loc. Ghimpati - traversare râu Colentina pe o lungime de cca. 500m si loc. Sfântu Gheorghe - Crevedia Mica, pe o lungime de cca. 1.100m, cu un total de 2.180m pe fir"