



25

Diametrul cond.(D)		Diam. interior d5	Gros. perete g5	Lung. tronson L5	Extras din lista de materiale			
in	mm	mm			Buc.	Material	Observatii	Masa kg/buc
10 ^{3/4}	273.1	257.1	8	185	1	L210GA	SREN 10208-1:09	11.39

Termen de pastrare: Permanent/I.19.b					
Tehn. Constantinescu R.		Dr.ing. Nicolescu C-ta	ing. Raduta D.	ing. Raducu R.	
PROIECTAT		APROBAT	VERIFICAT	SEF PROIECT	
O	09.2011	EMIS PENTRU APROBARE			
REV	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI			
FORMAT A4		DATA PRIMEI EDITII	09.2011	SCARA –	FISIER S02507.05.00
CLIENT		PROIECTANT			
		 PETROSTAR S.A. CALEA BUCURESTI NR.: 37 PLOIESTI, 100680 ROMANIA COD UNIC: 1360296			
PROIECT NR. 160/3408 Et.1 PT+CS+DE					
INLOCUIRE CONDUCTA TITEI F1 Ø10 3/4" BARBATESTI-PLOIESTI IN ZONA GALCESTI PE O LUNGIME DE 1.1Km SI IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE 1.4Km PRECUM SI PUNEREA IN SIGURANTA A CONDUCTELOR DE TITEI SI ETAN IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE CCA. 0.15Km					
CILINDRU PRESETUPA PRESETUPA ETANSARE PENTRU CONDUCTE					
DESEN NR. SO-2507.05			FILA 5	DIN 13	REVIZIA 0