

ROBINET CU SERTAR PANA DN300 si DN350

Dn	Dr	D	D1	D2	d	D3	D4	Buc	H	H1	L
300	559	530	540	*	*	540	*	2	2850	1100	750



Dn	Dr	D	D1	D2	d	D3	D4	Buc	H	H1	L
300	559	530	540	*	*	540	*	1	3090	1100	750

Dn	Dr	D	D1	D2	d	D3	D4	Buc	H	H1	L
350	558	600	610	*	*	610	*	1	3090	1350	850

Dn	Dr	D	D1	D2	d	D3	D4	Buc	H	H1	L
350	558	600	610	*	*	610	*	1	3090	1350	850

NOTA:

- Toate cotele notate cu * se vor determina dupa achizitia robinetului cu sertar pana pentru fiecare diametru.
- Partea ingropata a tubului de protectie se va proteja anticoroziv din benzi aplicate la rece, un strat de protectie anticoroziva, un strat de protectie mecanica, suprapunere de 50%, grosime de minim 2 mm;
- Partea aeriana a tubului de protectie va fi protejata anticoroziv prin vopsire, un strat de grund si doua straturi de vopsea de culoare gri;

9	Izolatie robinet	STAS 7335/3-86	1	-	vopsire cu MIA		
8	Izolatie tub	STAS 7335/3-86	1	-	benzi aplicate la rece		
7	Manson	STAS 2484-85	1	-	benzi aplicate la rece		
6	Prelungitor tija	CON-001/2019-B1-1 7	1	-	-		
5	Prelungitor surub	-	1	-	-		
4	Ghidaj	-	1	-	-		
3	Ureche strangere	-	1	-	-		
2	Roata manevra	STAS 2723-81	1	-	-		
1	Tub protector	-	1	-	-		
Poz.	DENUMIRE		Nr. desen sau STAS	BUC	MATERIAL	OBSERVATII	MASA kg/buc
0	12.2023	Tema de proiectare conform caiet de sarcini	Documetatie avizata		Victor DINITA	Liviu ANDREI	Antonio TACHE
REVIZIA	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI			REVIZUIT	VERIFICAT	APROBAT
MATERIAL		MASA NETA	SCARA PLAN		DATA		Nr. Proiect
-		-	N/A		12.2023		CON-005 2021
Masurat	Victor DINITA	Punerea în siguranta a conductelor de 12” si 14” Cartojani-Ploiesti la traversarea pâraului Cricovul Dulce					Faze proiect P.T.
Desenat	Victor DINITA						
Verificat	Liviu ANDREI						
Aprobat	Antonio TACHE						
				Tub protector ventil			
CON-005-2021-16				PLANSA 1/1	FORMAT A3		