

ՄԱՍՆԱԳԻՐ ՄԵԿ ԷԼԵՄԵՆՏԻ ՀԱՄԱՐ					
ՔԱՆԿԱՆՈՒՄ	ՔԱՆԱԿԱՆՈՒՄ	ՄԱՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ԾԱՆՈԹ.	
		ԴԻԱՖՐԱԳՎԱ ԴԻ 5			
		ՄԱՆՐԱՎԱՍՏՆԵՐ			
4		Φ12A500C; l=850	40	0,844	
5		Φ12A500C; l=3170	62	2,844	
6		Φ12A500C; l=3020	62	2,744	
7		Φ12A500C; l=1500	20	1,344	
8		Φ12A500C; l _պ =3640Մ	-	323,244	
9		Φ6A500C; l=200	434	0,0544	
13		L100x63x7; l=150	40	1,344	
14		-150x6; l=140	20	1,044	
		ՆՅՈՒԲԻ ԾԱԽՍԸ			
		ԷԵՏՈՆ B20 ԴԱՍԻ	-	5,703	
		ԴԻԱՖՐԱԳՎԱ ԴԻ 6			
		ՄԱՆՐԱՎԱՍՏՆԵՐ			
4		Φ12A500C; l=850	38	0,844	
5		Φ12A500C; l=3170	56	2,844	
6		Φ12A500C; l=3020	56	2,744	
7		Φ12A500C; l=1500	18	1,344	
8		Φ12A500C; l _պ =3200Մ	-	284,244	
10		Φ12A500C; l=870	20	0,844	
9		Φ6A500C; l=200	364	0,0544	
13		L100x63x7; l=150	40	1,344	
14		-150x6; l=140	20	1,044	
		ՆՅՈՒԲԻ ԾԱԽՍԸ			
		ԷԵՏՈՆ B20 ԴԱՍԻ	-	5,0303	
		ԴԻԱՖՐԱԳՎԱ ԴԻ 7			
		ՄԱՆՐԱՎԱՍՏՆԵՐ			
4		Φ12A500C; l=850	32	0,7544	
5		Φ12A500C; l=2970	30	2,644	
6		Φ12A500C; l=2800	30	2,544	
8		Φ12A500C; l _պ =1240Մ	-	110,144	
10		Φ12A500C; l=630	20	0,644	
9		Φ6A500C; l=200	142	0,0544	
13		L100x63x7; l=150	40	1,344	
14		-150x6; l=140	20	1,044	
		ՆՅՈՒԲԻ ԾԱԽՍԸ			
		ԷԵՏՈՆ B20 ԴԱՍԻ	-	1,8303	

ՄԱՍՆԱԳԻՐ ՄԵԿ ԷԼԵՄԵՆՏԻ ՀԱՄԱՐ					
ՔԱՆԿԱՆՈՒՄ	ՔԱՆԱԿԱՆՈՒՄ	ՄԱՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ԾԱՆՈԹ.	
		ԴԻԱՖՐԱԳՎԱ ԴԻ 8			
		ՄԱՆՐԱՎԱՍՏՆԵՐ			
4		Φ12A500C; l=850	76	0,7544	
5		Φ12A500C; l=2970	60	2,644	
6		Φ12A500C; l=2800	60	2,544	
8		Φ12A500C; l _պ =3200Մ	-	284,244	
10		Φ12A500C; l=630	20	0,644	
9		Φ6A500C; l=200	368	0,0544	
13		L100x63x7; l=150	40	1,344	
14		-150x6; l=140	20	1,044	
		ՆՅՈՒԲԻ ԾԱԽՍԸ			
		ԷԵՏՈՆ B20 ԴԱՍԻ	-	5,003	

ՏՆՕՐԵՆ	ՄՀՈՐԱՅԱՆ	ՏՈՐ	TGQ - 06 ՊԱՄՓԱՐԱԿԻ ԹԻՎ 3 ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՎԵՐԱԿԱՆՈՒՑՈՒՄ			
ՆԳՏ	ՆԱՏԵՓԱՅԱՆ	ՆԱՏԵՓԱՅԱՆ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ	
ՆԱՍԻՆԳՐԵՑ	ՆԱՏԵՓԱՅԱՆ	ՆԱՏԵՓԱՅԱՆ	ՄԱՆ	ՃՇ-36	49	
ՍՏՈՒԳՐԵՑ	ՆԱՏԵՓԱՅԱՆ	ՆԱՏԵՓԱՅԱՆ	ՊԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱԾԻՆԱՐԱՊԱԿԱՆ ՄԱՍ			
			ԴԻԱՖՐԱԳՎԱ ԴԱՐ 5:8:			
			ՄԱՍՆԱԳԻՐ:			