


ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ SAUNDERS

2882 Κ.Ε.37	Τύπου Α μεμβράνη Βουτιλίου A/IIR Βιδωτές				
			Κωδ.	Διάσταση	€/τεμ
			2882041	1/2"	308,17
			2882051	3/4"	331,89
			2882061	1"	282,12
			2882071	1.1/4"	630,61
			2882081	1.1/2"	614,01
			2882091	2"	540,52
Σελίδα τεχν.καταλόγου					3.46

2881 Κ.Ε.37	Τύπου Α Μεμβράνη Βουτιλίου A/IIR Φλαντζωτές				
			Κωδ.	Διάσταση	€/τεμ
			2881091	50 mm	813,12
			2881101	65 mm	1137,93
			2881111	80 mm	1296,79
			2881121	100 mm	1972,43
Σελίδα τεχν.καταλόγου					3.46

2883 Κ.Ε.37	Τύπου Α Επένδυση Καουτσούκ Μεμβράνη Βουτιλίου A/HRL/IIR Φλαντζωτές				
			Κωδ.	Διάσταση	€/τεμ
			2883081	40 mm	1035,98
			2883091	50 mm	1370,28
			2883101	65 mm	1860,99
			2883111	80 mm	2019,82
			2883121	100 mm	3032,12
			2883131	125 mm	K.Z.
			2883141	150 mm	K.Z.
			2883151	200 mm	K.Z.
Σελίδα τεχν.καταλόγου					3.46

2805 Κ.Ε.99	Τύπου Α Εφωσλωμένες Μεμβράνη PTFE A/GL/PTFE/IIR Φλαντζωτές				
			Κωδ.	Διάσταση	€/τεμ
			2805041	15 mm	K.Z.
			2805051	20 mm	963,36
			2805061	25 mm	4665,95
			2805071	32 mm	K.Z.
			2805081	40 mm	7351,28
			2805091	50 mm	3265,11
			2805101	65 mm	9909,50
			2805111	80 mm	8193,11
			2805121	100 mm	18019,42
			2805141	150 mm	5206,89
Σελίδα τεχν.καταλόγου					3.46

2843 Κ.Ε.37	Τύπου Α Μεμβράνη PTFE A/PTFE/IIR Φλαντζωτές				
			Κωδ.	Διάσταση	€/τεμ
			2843041	15 mm	1017,01
			2843051	20 mm	938,78
			2843061	25 mm	1000,41
			2843071	32 mm	1303,87
			2843081	40 mm	1725,88
			2843091	50 mm	1228,01
Σελίδα τεχν.καταλόγου					3.46

2896 Κ.Ε.37	Τύπου ΚΒ Επένδυση Καουτσούκ Μεμβράνη Βουτιλίου (Ευθείας Ροής) ΚΒ/HRL/IIR Φλαντζωτές				
			Κωδ.	Διάσταση	€/τεμ
			2896091	50 mm	1588,57
			2896101	65 mm	2457,55
			2896111	80 mm	2591,05
			2896121	100 mm	3471,34
			2896131	125 mm	6216,30
			2896141	150 mm	6069,18
Σελίδα τεχν.καταλόγου					3.46

2887 Κ.Ε.37	Τύπου ΚΒ Επένδυση Βουτιλίου Μεμβράνη Βουτιλίου (Ευθείας Ροής) ΚΒ/B/IIR Φλαντζωτές				
			Κωδ.	Διάσταση	€/τεμ
			2887061	25 mm	1431,90
			2887071	32 mm	1789,88
			2887081	40 mm	1467,44
			2887091	50 mm	2019,82
			2887101	65 mm	2752,38
			2887111	80 mm	2892,27
			2887121	100 mm	4262,51
Σελίδα τεχν.καταλόγου					3.46