

# ELBEX®



CUSTOM & STANDARD  
RUBBER EXTRUSIONS



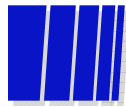
300 MARTINEL DR. | KENT, OH 44240 | PHONE: (877) 302-0423 | FAX: (330) 673-3235 | WWW.ELBEX-US.COM

## ELBEX STANDARD GLAZING SYSTEMS

(BY PRESET UNCOMPRESSED FACE CLEARANCE)

ELBEX Glazing System	Glass Thickness	Nominal Glass Thickness	Preset Die No.	Critical Preset Dimensions (EPDM Sponge)			Wedge Die No.	Critical Wedge Dimensions (EPDM, 70 Duro.)		
				Uncompressed Face Clearance	Dart Centerline	Trim Lip		Uncompressed Face Clearance	Nub Thickness	Trim Lip
E370	1.000	0.985	2833R	0.205	0.157	0.100	2183	0.170	0.085	0.100
E360	1.000	0.985	2154R	0.234	0.241	NA	2183	0.170	0.085	0.100
E110	1.000	0.985	2076R	0.234	0.313	0.250	2077R	0.334	0.080	0.125
E100	1.000	0.985	2048	0.235	0.250	0.250	2049R	0.334	0.205	0.100
E200	0.250	0.235	2048	0.235	0.250	0.250	2049R	0.334	0.205	0.100
E390	1.000	0.985	2048	0.235	0.250	0.250	2049R	0.334	0.205	0.100
E320	1.000	0.985	2345	0.235	0.313	0.125	2346	0.335	0.080	0.188
E140	1.000	0.985	2233	0.235	0.313	0.250	2077R	0.334	0.080	0.125
E210	0.250	0.235	2076R	0.235	0.313	0.250	2077R	0.334	0.080	0.125
E240	0.250	0.235	2233	0.235	0.313	0.250	2077R	0.334	0.080	0.125
E270	1.000	0.985	2076R	0.235	0.313	0.250	2077R	0.334	0.080	0.125
E280	1.000	0.985	2233	0.235	0.313	0.250	2077R	0.334	0.080	0.125
E310	1.000	0.985	2233	0.235	0.313	0.250	2157R	0.334	0.080	0.188
E130	1.000	0.985	2233	0.235	0.313	0.250	2232	0.334	0.270	0.125
E230	0.250	0.235	2233	0.235	0.313	0.250	2232	0.334	0.270	0.125
E550	1.000	0.985	2233	0.235	0.313	0.250	2232	0.334	0.270	0.125
E290	1.000	0.985	2145R	0.235	0.313	0.375	2157R	0.334	0.080	0.188
E560	1.000	0.985	2145R	0.235	0.313	0.375	2232	0.334	0.270	0.125
E120	1.000	0.985	2158	0.235	0.313	NA	2157R	0.334	0.080	0.188
E220	0.250	0.235	2158	0.235	0.313	NA	2157R	0.334	0.080	0.188
E300	1.000	0.985	2158	0.235	0.313	NA	2157R	0.334	0.080	0.188
E610	1.000	0.985	2874	0.250	0.250	0.218	2875	0.325	0.090	0.100
E480	1.000	0.985	2559	0.255	0.250	0.125	2560	0.256	0.209	0.100
E450	1.000	0.985	2398	0.269	0.190	0.188	2399	0.354	0.140	0.188
E340	1.000	0.985	2398	0.269	0.211	0.180	2157R	0.334	0.080	0.188

(Chart is continued on next page)



# ELBEX®



CUSTOM & STANDARD  
RUBBER EXTRUSIONS



300 MARTINEL DR. | KENT, OH 44240 | PHONE: (877) 302-0423 | FAX: (330) 673-3235 | WWW.ELBEX-US.COM

## ELBEX STANDARD GLAZING SYSTEMS

(BY PRESET UNCOMPRESSED FACE CLEARANCE)

ELBEX Glazing System	Glass Thickness	Nominal Glass Thickness	Preset Die No.	Critical Preset Dimensions (EPDM Sponge)			Wedge Die No.	Critical Wedge Dimensions (EPDM, 70 Duro.)		
				Uncompressed Face Clearance	Dart Centerline	Trim Lip		Uncompressed Face Clearance	Nub Thickness	Trim Lip
E620	1.000	0.985	2681	0.275	0.250	NA	2808	0.425	0.258	0.250
E570	1.000	0.985	2714	0.279	0.188	0.125	2909	0.230	0.260	0.125
E580	1.000	0.985	2714	0.279	0.188	0.125	2485	0.272	0.210	0.125
E590	1.000	0.985	2882	0.313	0.188	0.125	2883	0.271	0.140	0.125
E430	1.000	0.985	2521	0.313	0.250	0.250	2485	0.272	0.210	0.125
E510	1.000	0.985	2521	0.313	0.250	0.250	2522	0.273	0.200	0.250
E150	1.000	0.985	2259	0.313	0.250	NA	2260	0.270	0.090	0.188
E250	0.250	0.235	2259	0.313	0.250	NA	2260	0.270	0.090	0.188
E330	1.000	0.985	2259	0.313	0.250	NA	2260	0.270	0.090	0.188
E490	1.000	0.985	2984R	0.328	0.250	0.125	3007	0.283	0.210	0.100
E380	1.000	0.985	2509	0.330	0.178	0.230	2354R	0.313	0.090	0.100
E350	1.000	0.985	2402	0.332	0.190	0.180	2401	0.286	0.140	0.188
E600	1.000	0.985	2402	0.332	0.190	0.180	2399	0.354	0.140	0.188
E160	1.000	0.985	2484	0.335	0.250	0.125	2485	0.272	0.210	0.125
E260	0.250	0.235	2484	0.335	0.250	0.125	2485	0.272	0.210	0.125
E440	1.000	0.985	2484	0.335	0.250	0.125	2485	0.272	0.210	0.125
E460	1.000	0.985	2552	0.335	0.250	0.250	2549	0.275	0.210	0.220
E500	1.000	0.985	2647	0.337	0.250	0.250	2648	0.317	0.200	0.250
E520	1.000	0.985	2537	0.352	0.250	0.250	2522	0.273	0.200	0.250
E470	1.000	0.985	2537	0.352	0.250	0.250	2554	0.275	0.210	0.250
E540	1.000	0.985	2537	0.352	0.250	0.250	2232	0.334	0.270	0.125
E410	1.000	0.985	2461	0.355	0.250	0.188	2460R	0.355	0.210	0.100
E400	1.000	0.985	2814	0.412	0.250	0.125	2049R	0.334	0.205	0.100
E420	1.000	0.985	2814	0.412	0.250	0.125	2460R	0.355	0.210	0.100
E530	1.000	0.985	2915	0.417	0.250	0.250	2916	0.334	0.270	0.375