

FIXTURE	EPA	FIXTURE	EPA
AR18GLJ W/O FITTER	0.94	D76# CAGE W/O FITTER	1.09
D131/AR18GLJ	1.22	D761	1.37
D133/AR18GLJ	1.31	D763	1.46
D135/AR18GLJ	1.12	D765	1.27
D136/AR18GLJ	1.17	D766	1.32
D137/AR18GLJ	1.25	D767	1.4
D138/AR18GLJ	1.4	D768	1.55
AO28 W/O FITTER	1.68	CG W/O FITTER	1.56
D131/AO28	1.96	D131CG	1.84
D133/AO28	2.05	D133CG	1.93
D135/AO28	1.86	D135CG	1.74
D136/AO28	1.91	D136CG	1.79
D137/AO28	1.99	D137CG	1.87
D131/AO28	2.14	D138CG	2.02
ARP23 W/O FITTER	1.54	SRCG W/O FITTER	1.53
D131/ARP23	1.82	D131/A24SRCG	1.81
D133/ARP23	1.91	D133/A24SRCG	1.9
D135/ARP23	1.72	D135/A24SRCG	1.71
D136/ARP23	1.77	D136/A24SRCG	1.76
D137/ARP23	1.85	D137A24SRCG	1.84
D142-FS22	1.14	D138/A24SRCG	1.99
D142-RFS22	1.21		
D138ARP23	2	D73#AO W/O FITTER	1.88
D73# W/O FITTER	1.86	D731AO	2.16
D731	2.14	D733AO	2.25
D733	2.23	D735AO	2.06
D735	2.04	D736AO	2.11
D736	2.09	D737AO	2.19
D737	2.17	D738AO	2.34
D738	2.32	DC210	1.46
D73#ARP W/O FITTER	1.74	DC410	1.19
D731ARP	2.02	D801	2.27
D733ARP	2.11	D151-C W/O Base	0.97
D735ARP	1.92	D153-C W/O Base	1.22
D736ARP	1.97	D130 G18	1.36
D737ARP	2.05	D130 G20	1.61
D738ARP	2.2		
D48# W/O FITTER	1.91	WBR03 D154-FS16	1.3
D480	2.29	WBR10 D154-FS16	1.12
D481	2.19	PT12 D154-FS16	2.26
D482	2.21	PT02 D154-FS16	1.95
D483	2.28	WBR06 D151-SS20	0.87
D484	2.32	WBR06 D154-FS16	0.9
D485	2.09	PT01 D154-FS16	1.08
D486	2.14	D54#AO W/O FITTER	1.43

D487	2.22	D541	1.71
D488	2.37	D542	1.73
		D543	1.8
D75# W/O FITTER	1.44	D544	1.84
D751	1.72	D545	1.61
D753	1.81	D546	1.66
D755	1.62	D547	1.74
D756	1.67	D548	1.89
D757	1.75		
	1.9	D154-FS16	0.61
		D154-TS20R	0.88

D701 1.89

FINIAL	EPA
--------	-----

BASE	EPA
------	-----

D131	0.28
D132	0.3
D133	0.37
D134	0.41
D135	0.18
D136	0.23
D137	0.31
D138	0.46
D139	0.43

D151-C Base	0.28
D153-C Base	0.35

DF2

GLOBE W/O FITTER	EPA
------------------	-----

AO25	1.36
AO21	1.05
AR20	1.21
AP24	1.34
G16	0.82
D139/DS20/AF15	1.2

BASE	EPA
------	-----

D131-C	1.29
D132-C	1.31
D133-C	1.38
D134-C	1.42
D135-C	1.19

BRACKET	EPA
---------	-----

PFIN	0.05
D54# FIN	0.03
D75# FIN	0.06
D48# FIN	0.05
D102 FIN	0.14

WBR06	0.28
WBR10	0.85
WBR03	1.02
PT12	1.04
PT02	0.73
BR02	0.78
PT51	0.91
PT52	1.47
PT01	0.61
PT42R	2.66
PT51/D139/DS20/AF15	1.81
PT52/D139/DS20/AF15	3.27
PT41R	2.06
PT40	0.9
PT40-2	1.58

CROSSARM	EPA
----------	-----

D102	4.12
2BR04	1.9
2BR07	1.05
2BR08U	0.5
Scroll	0.12

D136-C	1.24
D137-C	1.32
D138-C	1.47
D139-C	1.44

FIXTURE	EPA
D77# CAGE W/O FITTER	1.81
D771	2.09
D772	2.11
D773	2.18
D774	2.22
D775	1.99
D776	2.04
D777	2.12
D778	2.27
D779	2.24

FIXTURE	EPA
CBR01-1-24	0.8
CBR01-1-36	0.84
CBR40-1-24	1.02
CBR40-2-24	1.34
CBR41-1-24	1.45
CBR41-2-24	2.09
PT01	0.61
PT02	0.73
PT12	1.16

FIXTURE	EPA
D77# AP CAGE W/O FITTER	1.69
D771 AP	1.97
D772 AP	1.99
D773 AP	2.06
D774 AP	2.1
D775 AP	1.87
D776 AP	1.92
D777 AP	2
D778 AP	2.15
D779 AP	2.12

FIXTURE	EPA
D49# CAGE W/O FITTER	2.08
D491	2.36
D492	2.38
D493	2.45
D494	2.49
D495	2.26
D496	2.31
D497	2.39
D498	2.54
D499	2.51

FIXTURE	EPA
DF2	0.23
DF2 AO21	1.38
DF2 AO25	1.72
DF2 AP24	1.66
DF2 AR20	1.53
DF2 AO28	1.99
DF2 ARP23	1.8
DF2 AR18GL	1.26

DU900	1.75
LEVELATOR	0.104
THREADED TENON	0.021
DC510 COMPLETE	2.11
PM510 W/O SAG-GL	1.95
PM510	2.05

EPA Conversions

Divide 144 x Area

Area

(1) .8 - Round

(2) 1.2 - Square

- (3) 1.1 - 6 Sided
- (4) 1.0 - 8 Sided