



BOÎTES DE DERIVATION DS



Underwriters Laboratories

IP66

EN 60 529



TYPE NEMA

4X,12, 1, 4

Standard UL508A - UL50 Standard 250



EN 60-204-1 89/392/EEC

ART.	dimensions externes			espaces utiles			matériau			plaques internes (optionnelles)		
	A	B	C	D	E	F	type	spess. cop.	spess. fasc.	ART.	X	Y
DS006/304	190	150	125	150	110	115	AISI304	15/10	12/10	PI006	172	110
DS009/304	210	190	125	170	150	115	AISI304	15/10	12/10	PI009	192	150
DS012/304	270	190	125	230	150	115	AISI304	15/10	12/10	PI012	252	150
DS016/304	270	240	125	230	200	115	AISI304	15/10	12/10	PI016	252	200
DS020/304	320	230	150	280	190	140	AISI304	15/10	12/10	PI020	280	190
DS025/304	320	280	150	280	240	140	AISI304	15/10	12/10	PI025	280	240
DS043/304	400	300	150	360	260	140	AISI304	15/10	12/10	PI043	360	260
DS006/316	190	150	125	150	110	115	AISI316L	15/10	15/10	PI006	172	110
DS010/316	210	210	125	170	170	115	AISI316L	15/10	15/10	PI010	192	170
DS012/316	270	190	125	230	150	115	AISI316L	15/10	15/10	PI012	252	150
DS016/316	270	240	125	230	200	115	AISI316L	15/10	15/10	PI016	252	200
DS020/316	320	230	150	280	190	140	AISI316L	15/10	15/10	PI020	280	190
DS025/316	320	280	150	280	240	140	AISI316L	15/10	15/10	PI025	280	240
DS040/316	400	200	150	360	160	140	AISI316L	15/10	15/10	PI040	360	160
DS060/316	600	200	150	550	150	140	AISI316L	15/10	15/10	PI060	565	152

Certification UL à demander lors de la commande