

Figure 1

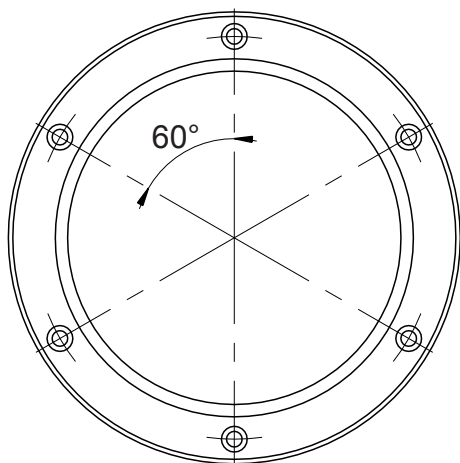
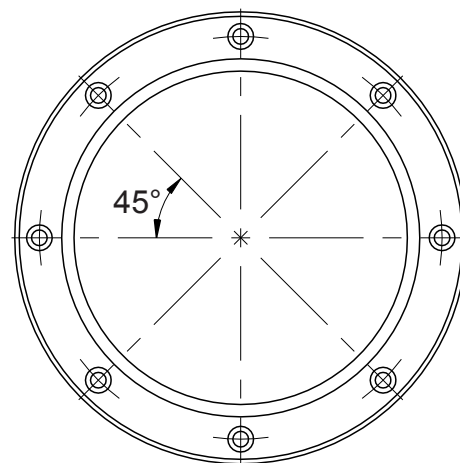


Figure 2



Code EDH	Dimensions en mm				Figure	Usinage à prévoir sur la tôle	Masse Kg
	A	B	C	D			
<b>R8-021</b>	150	130	100	19,5	1	1 trou Ø100 + 6 taraudages M6	0,610
<b>R8-022</b>	202	180	148	21,5	2	1 trou Ø148 + 8 taraudages M8	1,160

Spécifications :

Matière hublot : Verre trempé

Matière corps : Alliage d'aluminium

Matière joints O-Ring : Nitrile

Livré avec vis CHC M6x25 et joints

A utiliser sur une tôle épaisseur 5mm minimum

