



RÉFÉRENCE	LARGEUR (MM)	VOLUME DÔME (L)	HAUTEUR PROFONDEUR (MM)	POIDS (KG)
<b>GDA EN LAME D'USURE EN 150 X 16 MM EN 450 HB</b>				
GDA00021010..	2100	1400	H= 980 / P= 1 125	633
GDA00023010..	2 300	1 553	H= 980 / P= 1 125	645
GDA00024510..	2 450	1 667	H= 980 / P= 1 125	663
<b>GDA EN DOUBLE LAME BOULONNÉE 150 X 20 MM EN 500 HB</b>				
GDA00021020..	2 300	1 400	H= 980 / P= 1 125	671
GDA00023020..	2 300	1 553	H= 980 / P= 1 125	686
GDA00024520..	2 450	1 667	H= 980 / P= 1 125	707

Coque acier en épaisseur 6 mm et flancs acier en épaisseur 6 mm

Châssis en tube 100 x 100 mm en épaisseur 6 mm

2 vérins double effet Ø 70 mm pour une inclinaison de 51°

2 coupleurs hydrauliques mâles ½ ISOA fournis

Accrochage soudé

### OPTIONS

RÉFÉRENCE	DESRIPTIF
OPA0000023	Clapet piloté