



Les anneaux rotatifs sont particulièrement indiqués pour les applications où le levage de charges, éléments à transporter ou à attacher, nécessitent des mouvements directionnels opposés entre les deux extrémités, évitant les anneaux rotatifs que la chaîne ou la corde se tord.

MATÉRIEL: Acier C45
FINITION: Zingué

CONSEILS: Afin d'éviter de mettre en risque la sécurité, ne dépassez jamais la charge de travail maximale (S.W.L.) spécifiée pour chacune des mesures.

| Dimension Ø D | Dénomination | Référence | L1 | H | H1 | Charge de travail W.W.L (kg) | Boîtage | Emballage |
|------------------|--------------|-----------|-----|----|------|------------------------------------|---------|-----------|
| 6 | GC 106 | 09527203 | 65 | 15 | 14 | 260 | 50 | 200 |
| 8 | GC 108 | 09527211 | 90 | 20 | 21 | 410 | 50 | 150 |
| 10 | GC 110 | 09527220 | 115 | 24 | 25 | 830 | 50 | 50 |
| 13 | GC 113 | 09527238 | 154 | 32 | 31,5 | 1.330 | 25 | 25 |
| 16 | GC 116 | 09527246 | 188 | 39 | 42 | 1.660 | 10 | 10 |
| 19 | GC 119 | 09527254 | 229 | 42 | 51,5 | 3.330 | 5 | 5 |
| 22 | GC 122 | 09527262 | 247 | 41 | 52 | 3.450 | 5 | 5 |
| 25 | GC 125 | 09527270 | 272 | 54 | 55 | 3.600 | 5 | 5 |