

## Serie 1044 Radial GN

**Rueda:** Monobloque de goma negra con nervios radiales.

**Rodamientos:** Buje con taladro liso de nylon.

|     |    |    |     |  |     |                 |  |  |
|-----|----|----|-----|--|-----|-----------------|--|--|
|     |    |    |     |  |     |                 |  |  |
| 200 | 40 | 20 | 57  |  | 100 | 1044/200 GN     |  |  |
| 260 | 85 | 25 | 102 |  | 210 | 1044/260 GN     |  |  |
| 350 | 60 | 20 | 82  |  | 160 | 1044/350 GN     |  |  |
| 370 | 65 | 20 | 82  |  | 180 | 1044/370 GN     |  |  |
| 380 | 80 | 20 | 118 |  | 225 | 1044/380 GN Ø20 |  |  |
|     |    |    | 25  |  | 225 | 1044/380 GN Ø25 |  |  |



1044 GN

## Serie 1047 Radial con Eje GN

**Rueda:** Monobloque de goma negra con nervios radiales.

**Rodamientos:** Buje con taladro liso (tubo metálico) ó con eje incorporado de 20x225 m/m. de diámetro.

|     |    |    |     |  |     |                     |  |
|-----|----|----|-----|--|-----|---------------------|--|
|     |    |    |     |  |     |                     |  |
| 380 | 80 | 20 | 120 |  | 225 | 1047/380 GN sin Eje |  |
|     |    |    | 225 |  | 225 | 1047/380 GN con Eje |  |



1047 GN

## Serie 14 GNK

**Rueda:** Bandaje de goma negra, sobre núcleo de aluminio.

**Rodamientos:** Dos cojinetes a bolas de precisión.

|     |    |    |    |  |     |              |  |  |
|-----|----|----|----|--|-----|--------------|--|--|
|     |    |    |    |  |     |              |  |  |
| 100 | 36 | 15 | 39 |  | 150 | 14/100 GNK   |  |  |
| 125 | 40 | 15 | 45 |  | 180 | 14/125 GNK S |  |  |
|     |    | 20 | 50 |  | 225 | 14/125 GNK L |  |  |
| 160 | 50 | 20 | 60 |  | 200 | 14/160 GNK   |  |  |
| 200 | 50 | 20 | 60 |  | 250 | 14/200 GNK   |  |  |
| 250 | 50 | 25 | 60 |  | 300 | 14/250 GNK   |  |  |



14 GNK

## Serie 356 Tritón GN

**Rueda:** Bandaje de goma negra elástica, sobre llantas desmontables de aluminio. (diámetro 250 y 300 m/m).

Bandaje de goma negra, moldeada a presión sobre núcleo de hierro fundido. (en diámetro 200 m/m.)

**Dispositivo:** Especial de anclaje entre el núcleo y el bandaje. (sólo en diámetro 200 m/m.)

**Rodamientos:** Dos cojinetes a bolas de precisión.

|     |    |    |    |  |     |            |  |  |
|-----|----|----|----|--|-----|------------|--|--|
|     |    |    |    |  |     |            |  |  |
| 200 | 75 | 25 | 90 |  | 650 | 356/200 GN |  |  |
| 250 | 80 | 25 | 85 |  | 750 | 356/250 GN |  |  |
| 300 | 80 | 25 | 85 |  | 850 | 356/300 GN |  |  |



356 GN

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.