

## Stekanker SA

### Productomschrijving

Stekanker SA is een persbus met inwendig metrisch schroefdraad, verperst op een wapeningsstaaf. De kwaliteit van de wapeningsstaaf is B500B. De stalen persbus is elektrolytisch verzinkt. In combinatie met een SGE stekeind ontstaat een ononderbroken wapening.

### Artikelgroep: 1208

| d<br>mm | L<br>mm | D <sub>nom</sub><br>mm | a <sub>min</sub><br>mm | l<br>± mm | b<br>mm | Aandraaimoment<br>+/- 5% in Nm |
|---------|---------|------------------------|------------------------|-----------|---------|--------------------------------|
| Ø12     | 415     | M16                    | 25                     | 62        | 22      | 60                             |
|         | 615     | M16                    | 25                     | 62        | 22      | 60                             |
|         | 840     | M16                    | 25                     | 62        | 22      | 60                             |
|         | 1.040   | M16                    | 25                     | 62        | 22      | 60                             |
|         | 1.540   | M16                    | 25                     | 62        | 22      | 60                             |
|         | 2.040   | M16                    | 25                     | 62        | 22      | 60                             |
|         | 3.540   | M16                    | 25                     | 62        | 22      | 60                             |
| Ø16     | 560     | M20                    | 38                     | 86        | 28      | 80                             |
|         | 810     | M20                    | 38                     | 86        | 28      | 80                             |
|         | 1.060   | M20                    | 38                     | 86        | 28      | 80                             |
|         | 1.480   | M20                    | 38                     | 86        | 28      | 80                             |
|         | 2.240   | M20                    | 38                     | 86        | 28      | 80                             |
|         | 3.540   | M20                    | 38                     | 86        | 28      | 80                             |
|         | 4.025   | M20                    | 38                     | 86        | 28      | 80                             |
| Ø20     | 705     | M24                    | 42                     | 99        | 34      | 100                            |
|         | 1.005   | M24                    | 42                     | 99        | 34      | 100                            |
|         | 1.320   | M24                    | 42                     | 99        | 34      | 100                            |
|         | 1.840   | M24                    | 42                     | 99        | 34      | 100                            |
|         | 2.245   | M24                    | 42                     | 99        | 34      | 100                            |
|         | 3.540   | M24                    | 42                     | 99        | 34      | 100                            |
|         | 4.025   | M24                    | 42                     | 99        | 34      | 100                            |
| Ø25     | 1.055   | M30                    | 52                     | 118       | 41      | 125                            |
|         | 1.555   | M30                    | 52                     | 118       | 41      | 125                            |
|         | 2.315   | M30                    | 52                     | 118       | 41      | 125                            |
|         | 3.555   | M30                    | 52                     | 118       | 41      | 125                            |
|         | 4.025   | M30                    | 52                     | 118       | 41      | 125                            |
| Ø32     | 1.015   | M42                    | 65                     | 155       | 55      | 160                            |
|         | 1.490   | M42                    | 65                     | 155       | 55      | 160                            |
|         | 2.390   | M42                    | 65                     | 155       | 55      | 160                            |
|         | 3.590   | M42                    | 65                     | 155       | 55      | 160                            |
| Ø40     | 1.600   | M48                    | 72                     | 190       | 65      | 200                            |
|         | 2.400   | M48                    | 72                     | 190       | 65      | 200                            |

