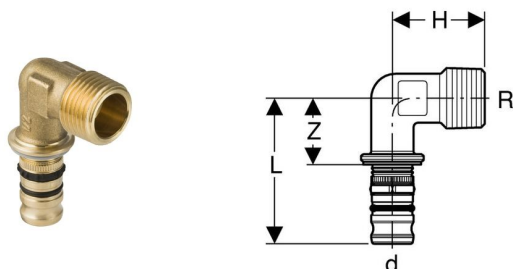


Codo de transición 90° Geberit Mepla con rosca macho

Aplicación

- Para aplicaciones sanitarias, de calefacción e industriales

Características

- Estanco a la difusión del oxígeno
- Unión no estanca si no está comprimida
- Rosca macho

Datos técnicos

| | |
|----------|-------|
| Material | Latón |
| Ángulo | 90° |

Artículo

| Nº de artículo | dØ mm | R " | Ang. ° | H cm | L cm | Z cm | UMV ud | EAN |
|----------------|-------|-----|--------|------|------|------|--------|---------------|
| 611.252.00.5 | 16 | 1/2 | 90° | 3 | 4,8 | 2,3 | 10 | 4025416685753 |
| 612.252.00.5 | 20 | 1/2 | 90° | 3,2 | 5,1 | 2,3 | 10 | 4025416685975 |
| 612.253.00.5 | 20 | 3/4 | 90° | 3,4 | 5,3 | 2,5 | 10 | 4025416685982 |
| 613.253.00.5 | 26 | 3/4 | 90° | 4 | 5,7 | 2,5 | 5 | 4025416686231 |
| 613.254.00.5 | 26 | 1 | 90° | 4,3 | 5,9 | 2,7 | 5 | 4025416686262 |
| 614.254.00.5 | 32 | 1 | 90° | 4,6 | 5,9 | 3,1 | 5 | 4025416686538 |