

Scheda tecnica

Guarnizione toroidale di tenuta per raccordo filettato metrico

Codice articolo: 2088738



Guarnizioni toroidali di tenuta, utilizzabili come anelli di tenuta per raccordi filettati indicate per tutti i pressacavi in plastica e ottone con raccordo filettato a passo metrico secondo DIN EN 60423 o ISO 68. Gli anelli possono essere preinstallati.

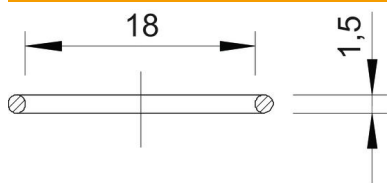


NBR Gomma nitrile

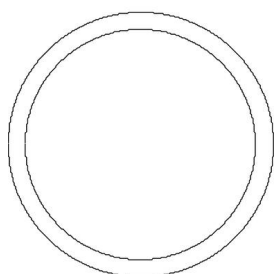
Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 2088738 |
| Tipo | 171 M20 |
| Sigla 1 | Guarnizione di tenuta |
| Sigla 2 | o-ring |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | M20 |
| Materiale | Gomma nitrile |
| Unità VK più piccola | 100 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 0,011 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

Misure



| | |
|--------------|--------|
| Dimensione D | 18 mm |
| Dimensione S | 1,5 mm |



Scheda tecnica

Guarnizione toroidale di tenuta per raccordo filettato metrico

Codice articolo: 2088738



Dati tecnici

| | |
|--------------------------------|----------|
| Versione | Anello-O |
| Adatto per filettatura metrica | 20 |
| Diametro interno | 18 mm |