

Scheda tecnica

Guarnizione toroidale di tenuta per raccordo filettato metrico

Codice articolo: 2088789



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. Le guarnizioni possono essere preinstallati.

M

NBR Gomma nitrile

Dati anagrafici

Codice articolo	2088789
Tipo	171 M63
Sigla 1	Guarnizione di tenuta
Sigla 2	o-ring
Produttore	OBO
Dimensione	M63
Materiale	Gomma nitrile
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	0,056 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,024 kg CO2e / 1 Pezzo

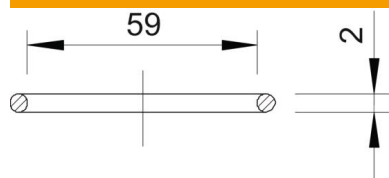
Scheda tecnica

Guarnizione toroidale di tenuta per raccordo filettato metrico

Codice articolo: 2088789



Misure



Dimensione D	59 mm
Dimensione S	2 mm



Dati tecnici

Versione	Anello-O
Adatto per filettatura metrica	63
Diametro interno	59 mm