

Scheda tecnica

Guarnizione toroidale di tenuta per raccordo filettato metrico

Codice articolo: 2088746



M

NBR Gomma nitrile

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.

Dati anagrafici

Codice articolo	2088746
Tipo	171 M25
Definizione 1	Guarnizione di tenuta
Definizione 2	o-ring
Produttore	OBO
Dimensione	M25
Materiale	Gomma nitrile
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	0.012 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0013 kg CO2e / 1 Pezzo

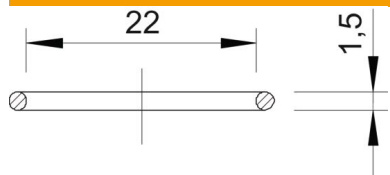
Scheda tecnica

Guarnizione toroidale di tenuta per raccordo filettato metrico

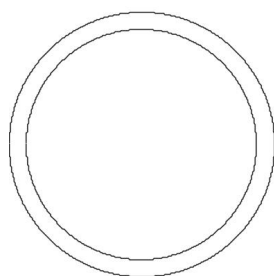
Codice articolo: 2088746

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione D	22 mm
Dimensione S	1.5 mm



Dati tecnici

Versione	Anello-O
Adatto per filettatura metrica	25
Diametro interno	22 mm