

Elemento “E”

Características Técnicas:

Pressão de trabalho: máxima 10 Kgf/cm²

Temperatura de trabalho: -10°C a 80°C

Fluído: Ar comprimido

Materiais:

Corpo: Alumínio

Vedações: Buna N

Referência:

REFERÊNCIA	ROSCA
EE-18	1/8”
EE-14	1/4”

Elemento “OU”

Características Técnicas:

Pressão de trabalho: máxima 10 Kgf/cm²

Temperatura de trabalho: -10°C a 80°C

Fluído: Ar comprimido

Materiais:

Corpo: Alumínio

Vedações: Buna N

Referência:

REFERÊNCIA	ROSCA
EOU-18	1/8”
EOU-14	1/4”