

# Ficha Técnica



VITOR MONTEIRO  
GRUPO

Designação: PIPECO



PIPECO EPDM Vulcanizado



PIPECO SILICONE Vulcanizado

Modelo	Ø Mín. Tubo	Ø Máx. Tubo	Dimensões da placa base
Pipeco nº 4	75	125	254
Pipeco nº 5	102	150	279
Pipeco nº 6	125	175	304
Pipeco nº 7	150	240	355
Pipeco nº 8	175	285	431
Pipeco nº 9	240	475	635
Pipeco MAX.	330	660	863

Características Técnicas:

	EPDM	SILICONE
Teste de resistência de ozono	70 horas a 500 pphm	70 horas a 500 pphm
Resistência a altas temperaturas		
Temperatura Intermitente	+ 135° C	+ 260° C
Temperatura Linear	+ 100° C	+ 225° C
Resistência a baixas temperaturas	- 50° C	- 74° C
Resistência à elasticidade	10 MPa	5 MPa
Resistência na compressão	25 %	50 %

Materiais:

- EPDM ou SILICONE
- Base quadrada de alumínio