





## Ventosa - Série ZV

Z V  
Modelo

Tipo		Diâmetro (mm)	Material		Dureza		
P	Plana	05 à 200	N	NBR	1	Menor	
			S	Silicone	2	Maior	
			P	Poliuretano			
			V	Viton			
S	Sanfonada						
							

Ligação	
---	Sem Inserto
RM5	Rosca Macho M5
R01	Rosca Macho 1/8"
R02	Rosca Macho 1/4"
F01	Rosca Fêmea 1/8"
F02	Rosca Fêmea 1/4"

Exemplo: ZVP40V1  
ZVP60P2-F02  
ZVS30N1-RM5

Conexões		
Tipos	Material	Roscas
Espigão Macho ou Fêmea, com mola amortecedora ou flange	Em aço carbono, latão ou inox	M5, 1/8", 1/4"

### Características Técnicas

Material	Temp. máx. (°C)	Cor padrão	Indicações de uso
Viton	-40 à + 250	Verde	Altas temperaturas
Silicone	-40 à + 200	Translúcido	Vidros, Plásticos
Nitrílica (NBR)	-20 à + 100	Preto	Faces oleadas
Poliuretano (PU)	+10 à + 50	Natural	Altas solicitações (carga)