

Bel Air[®]
PNEUMÁTICA & HIDRÁULICA

{ CATÁLOGO }

TUBOS E MANGUEIRAS



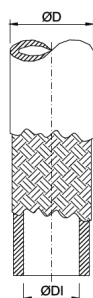
MANGUEIRA DE BORRACHA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------|--------------------------------------------|
| Diâmetro | 1/4" // 5/16" // 3/8" // 1/2" // 3/4" |
| Temperatura | -35°C a 100°C |
| Pressão | Máxima de 20 kgf/cm ² (300 psi) |
| Cor | Preta |



| Referência | Ø Nominal | ØDI | ØD |
|------------|-----------|------|------|
| MB0014 | 1/4" | 6,4 | 12,2 |
| MB0056 | 5/16" | 7,9 | 14 |
| MB0038 | 3/8" | 9,5 | 15,7 |
| MB0012 | 1/2" | 12,7 | 18 |
| MB0034 | 3/4" | 19,1 | 25,5 |



TUBO DE POLIURETANO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------|-----------------------------------------|
| Diâmetro | 4 // 6 // 8 // 10 // 12 // 14 // 16 mm |
| Temperatura | -40°C a 80°C |
| Pressão | Máxima de 30 kgf/cm ² a 20°C |
| Cor* | Azul |

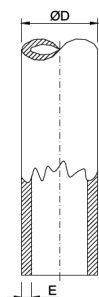


* Para tubos nas cores cinza, cristal, verde, vermelho ou preto, venda somente de rolo fechado.

4 mm a 10 mm = rolo 100 metros
12 mm a 16 mm = rolo 50 metros

MODELOS E DIMENSIONAL

| Referência | ØD | E |
|------------|----|------|
| PU0004 | 4 | 0,8 |
| PU0006 | 6 | 1,0 |
| PU0008 | 8 | 1,25 |
| PU0010 | 10 | 1,5 |
| PU0012 | 12 | 2,0 |
| PU0014 | 14 | 2,0 |
| PU0016 | 16 | 2,0 |



MANGUEIRA ESPIRAL DE POLIURETANO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------|-----------------------------------------|
| Diâmetro | 6 // 8 // 10 mm |
| Temperatura | -40°C a 80°C |
| Pressão | Máxima de 30 kgf/cm ² a 20°C |
| Cor | Azul |
| Comprimento | Considerar mangueira esticada |



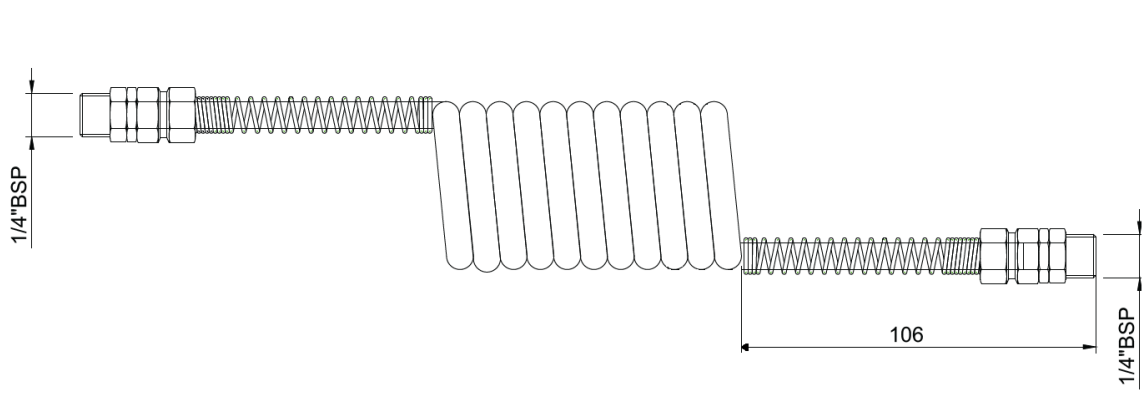
MODELOS

| | |
|-----------|---------------------|
| MA0006-7 | - 6 mm x 7 metros |
| MA0008-5 | - 8 mm x 5 metros |
| MA0008 | - 8 mm x 7,5 metros |
| MA0008-10 | - 8 mm x 10 metros |
| MA0008-15 | - 8 mm x 15 metros |
| MA0010-7 | - 10 mm x 7 metros |
| MA0010-10 | - 10 mm x 10 metros |

Mangueiras de 8 mm também disponíveis com a opção de conexão rosca macho 1/4" com mola nas pontas.

MODELOS E DIMENSIONAL

| | |
|-----------|---------------------|
| MA1008-5 | - 8 mm x 5 metros |
| MA1008 | - 8 mm x 7,5 metros |
| MA1008-10 | - 8 mm x 10 metros |
| MA1008-15 | - 8 mm x 15 metros |



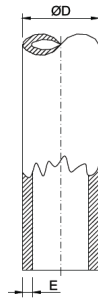
TUBO TERMOPLÁSTICO DE NYLON

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------|-----------------------------------------|
| Diâmetro | 1/4" // 5/16" // 3/8" // 1/2" |
| Temperatura | -55°C a 90°C |
| Pressão | Máxima de 40 kgf/cm ² a 20°C |
| Cor | Natural Demais cores sob consulta |



| Referência | ØD | E |
|------------|-------|-----|
| TN0070 | 1/4" | 1,0 |
| TN0056 | 5/16" | 1,0 |
| TN0038 | 3/8" | 1,6 |
| TN0050 | 1/2" | 1,6 |



TUBO TERMOPLÁSTICO DE POLIETILENO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------|-----------------------------------------|
| Diâmetro | 3/16" // 1/4" // 5/16" // 3/8" // 1/2" |
| Temperatura | -60°C a 60°C |
| Pressão | Máxima de 30 kgf/cm ² a 20°C |
| Cor | Natural Demais cores sob consulta |



| Referência | ØD | E |
|------------|-------|-----|
| TP0036 | 3/16" | 0,8 |
| TP0070 | 1/4" | 1,0 |
| TP0056 | 5/16" | 1,5 |
| TP0060 | 3/8" | 1,6 |
| TP0050 | 1/2" | 1,6 |

