

Tubo Rilsan per impianti frenanti pneumatici. Scheda tecnica. Pagina 1 di 1. 01/08/2012

meccanocar 374 00 – Tubo Rilsan per impianti frenanti pneumatici

Tubazioni in Rilsan PA10.12, polimero innovativo che unisce i pregi e le caratteristiche delle versioni PA11 e PA12 in termini di: ottima resistenza alla pressione, eccellente resistenza ai prodotti chimici, ottima resistenza all'idrolisi ed ottime resistenze al calore ed ai raggi UV.

Rispettano la normativa ISO 7628 2010 e le specifiche delle normative DIN 74324 e DIN 73378, e rappresentano pertanto la soluzione ottimale per le applicazioni dell'automotive, nell'uso per impianti frenanti, potendo essere utilizzati senza problemi anche nell'automazione industriale e nel trasporto di fluidi anche aggressivi a basse pressioni.

Temperatura di esercizio: da -60°C a +130°C.



Caratteristiche tecniche

| CODICE | Ø int. x Ø est. | Colore | Pressione di scoppio a +20°C | Spessore mm | ISO 7628 | Raggio di curvatura mm | Pressione di esercizio |
|--------------|-----------------|--------|---------------------------------|-------------|----------|---------------------------|------------------------|
| 374 00 00150 | 2 X 4 | Neutro | 133 | 1 | Cat. 3 | 15 | 47 |
| 374 00 00155 | 2 X 4 | Nero | 133 | 1 | Cat. 3 | 15 | 47 |
| 374 00 00200 | 4 X 6 | Neutro | 90 | 1 | Cat. 3 | 35 | 28 |
| 374 00 00250 | 4 X 6 | Nero | 80 | 1 | Cat. 3 | 35 | 28 |
| 374 00 00280 | 6 X 8 | Neutro | 80 | 1 | Cat. 3 | 40 | 20 |
| 374 00 00300 | 6 X 8 | Nero | 57 | 1 | Cat. 3 | 40 | 20 |
| 374 00 00400 | 8 X 10 | Neutro | 44 | 1 | Cat. 1 | 60 | 16 |
| 374 00 00450 | 8 X 10 | Nero | 44 | 1 | Cat. 1 | 60 | 16 |
| 374 00 00510 | 9 X 12 | Giallo | 57 | 1,5 | Cat. 3 | 70 | 20 |
| 374 00 00515 | 9 X 12 | Nero | 57 | 1,5 | Cat. 3 | 70 | 20 |
| 374 00 00520 | 9 X 12 | Rosso | 57 | 1,5 | Cat. 3 | 70 | 20 |
| 374 00 00550 | 10 X 12 | Neutro | 36 | 1 | Cat. 3 | 90 | 19 |
| 374 00 00560 | 10 X 12 | Nero | 36 | 1 | Cat. 3 | 90 | 19 |
| 374 00 00600 | 12 X 14 | Nero | 31 | 1 | Cat. 1 | 100 | 19 |
| 374 00 00650 | 12 X 14 | Nero | 44 | 1 | Cat. 1 | 100 | 19 |

Tolleranze dimensionali sul diametro esterno

Dal diametro 4 mm al diemtro 10 mm: +/- 0,10 mm Dal diametro 12 mm al diametro 14 mm: +/- 0,15 mm