

Polyurethane Hose (TPH)

Appropriate for air tools (air-tucker, pegger machine, and impeded warrish), paint, spay, In-factory at tools.



ท่อยางโพลียูรีเทน สำหรับงานทั่วไป ใช้กับชุดเครื่องมือลม ประแจลม ปืนละปูนล หรืองานพ่นสี

Usage: สำหรับเครื่องมือลม ละปูนล งานพ่นสี หรือไขคองลม

Features: มีความยืดหยุ่นสูง น้ำหนักเบาเหมาะกับการใช้งานในโรงงานหรืองานก่อสร้าง

Fluids: ลมอัด

Specifications: Working temperature limit: Between -40° and + 60°

| Nominal designation | Inner diameter (mm) | Outer diameter (mm) | Regular size (m) | Maximum working pressure | | Minimum bending radius (mm) | Weight (kg/m) | Regular size weight (kg) | Delivery unit | Color |
|---------------------|---------------------|---------------------|------------------|--------------------------|------------|-----------------------------|---------------|--------------------------|---------------|-------|
| | | | | MPa at 20° | MPa at 20° | | | | | |
| TPH-6510 | 6.5 | 10.0 | 100 | 1.5 | 7.2 | 30 | 0.057 | 5.7 | 1 | ☒ ☒ |
| TPH-8512 | 8.5 | 12.5 | 100 | 1.5 | 7.6 | 40 | 0.083 | 8.3 | 1 | ☒ ☒ |
| TPH-1116 | 11.0 | 16.0 | 50 | 1.5 | 8.0 | 45 | 0.128 | 6.5 | 1 | ☒ |

Usege For air-paint, air-spray, and in-factory air tools

Features With flexibility and light weight, this hose is appropriate for construction sites.

Fluids  Air

Performance evaluation

| Descriptions | Evaluation | Descriptions | Evaluation |
|--------------|------------|-----------------------|------------|
| Lightness | ★ ★ ★ ★ ★ | Smoothness | ★ ★ ★ |
| Softness | ★ ★ ★ | Spattering resistance | ★ ★ |

* All the evaluations were made in-house

* Use our specified brackets