

HThose® FIRE HOSE



ความยาว 20, 30 เมตร

"HT Hose" Premium grade, single jacket multi-purpose fire hose, carefully designed and manufactured for fire brigade, transporting water both on land and on ships. This hose is rugged yet lightweight and can withstand deterioration and attack by most chemicals.

Jacket: The jackets are seamless and consist of filament synthetic polyester filler threads woven around the hose throughout its length and spun synthetic polyester warp threads interwoven with and substantially covering the filler thread. The jacket adjacent to the lining adheres firmly to the lining.

Coating: Polyurethane (PU)

Lining: The lining of the hose consists of variable choices: high quality black ethylene propylene rubber (EPDM) tube, natural rubber. The waterway surface is practically free from pitting, corrugations or other irregularities or imperfections. Withstand heat, resist ozone, weather, and aging, etc.

Length: 20, 30 meters

Features: Light in weight and flexible
Large flow
Weather-resistant
Easy care
Small roll diameter

สายส่งน้ำ "เอชที" ออกแบบและผลิตขึ้นเพื่อใช้สำหรับ งานดับเพลิงในอาคารสูง บนบกหรือบนน้ำ หรือใช้ในการรับ-ส่งน้ำจืด มีน้ำหนักเบา และมีความทนทาน ต่อสภาวะต่างๆ จึงเหมาะสมสำหรับใช้ในสถานที่ต่างๆ อาทิ อาคารสูง โรงงาน เรือขนส่ง

สายส่งน้ำเอชที มีให้เลือกหลายรุ่น หลายขนาด ทั้งที่เป็นสายดับสีขาวคุณภาพมาตรฐานดับเพลิง หรือสายเคลือบสารสังเคราะห์เพื่อเพิ่มความทนทานต่อสารเคมี และความซึ้น

- วัสดุสายเป็นชนิดเปลือกชั้นเดียวทำด้วยเส้นใยสังเคราะห์โพลีเอสเตอร์ (Polyester) โดยใช้เทคโนโลยีชั้นสูงทอสลับเส้น ไข ทำให้ทนทานต่อการใช้งาน การขูดลาก และทนทานต่อแรงอัดสูง
- ภายในเป็นท่ออย่างหล่อขึ้นรูปไร้รอยต่อ ขึ้นตัวด้วยผ้ากันลาม กับเปลือกชั้นนอก มีทั้งรุ่นยางธรรมชาติ ราคาย่อมเยา และรุ่นยางสังเคราะห์ EPDM ซึ่งมีคุณสมบัติทนทานต่อสภาวะอากาศต่างๆ ทนต่อแรงอัดสูง การกัดกร่อน และน้ำเลี้ยง
- มีให้เลือก 2 รุ่น แบบไม่เคลือบ (สายสีขาว) หรือเคลือบสารสังเคราะห์ (สีแดง) โดยเคลือบด้วยสารโพลียูรีเทน (Polyurethane) เพื่อให้ทนทานต่อสารเคมี และความซึ้น

| สีเปลือก ชั้นนอก Jacket Color | รุ่น Model | สารเคลือบ ภายนอก Coating | วัสดุท่อใน Lining | ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง Diameter (Inch) | แรงดันใช้งาน ขั้นต่ำ Min.Work Pressure (PSI) | แรงดัน ทดสอบ Test Pressure (PSI) | ท่านแรงดัน แตก Burst pressure (PSI) |
|--|---------------|--------------------------------|----------------------|--|--|--|---|
| ขาว | NR | - | Natural Rubber | 1.5 / 2 / 2.5 | 200 | 300 | 550 |
| ขาว | EPDM | Red Polyurethane | EPDM Rubber | 1.5 / 2 / 2.5 | 300 | 450 | 750 |
| แดง | Red EPDM | Red Polyurethane | EPDM Rubber | 1.5 / 2 / 2.5 | 200 | 300 | 550 |

