

HL-PA-COIL - series

Polyamide coil tubes with bend protection spiral 360° swivelling, DIN 73378/(Eco-Line)



Reference	Internal diameter, mm	Outer diameter, mm	Operating pressure, bar	Connection size	Max. working length, m
HL-PA-BLU-4x6-018-3	4	6	27	1/8 inch	3
HL-PA-BLU-6x8-014-3	6	8	19	1/4 inch	3
HL-PA-BLU-8x10-014-3	8	10	15	1/4 inch	3
HL-PA-BLU-9x12-038-3	9	12	19	3/8 inch	3
HL-PA-BLU-4x6-018-5	4	6	27	1/8 inch	5
HL-PA-BLU-6x8-014-5	6	8	19	1/4 inch	5
HL-PA-BLU-8x10-014-5	8	10	15	1/4 inch	5
HL-PA-BLU-9x12-038-5	9	12	19	3/8 inch	5
HL-PA-BLU-6x4-018-7	6	4	27	1/8 inch	7
HL-PA-BLU-6x8-014-7	6	8	19	1/4 inch	7
HL-PA-BLU-8x10-014-7	8	10	15	1/4 inch	7
HL-PA-BLU-9x12-038-7	9	12	19	1/8 inch	7

ENGLISH

Material:
PA 12 W

Temperature range:
-40°C bis +90°C

Standard colour:
blue

Advantages:

•With rotary connections for slow rotary movement to avoid twisting the hoses

NEDERLANDS

Materiaal:
PA 12 W

Temperatuurbereik:
-40°C bis +90°C

Standaardkleur:
blauw

Voordelen:

•Met draai-aansluitingen voor langzame draai beweging, om het verdraaien van slangen te voorkomen

DEUTSCH

Werkstoff:
PA 12 W

Temperaturbereich:
-40°C bis +90°C

Standardfarbe:
blau

Vorteile:

•mit Drehanschlüssen für langsame Drehbewegung um das Verdrehen der Schläuche zu vermeiden

FRANÇAIS

Matériau :
PA 12 W

Plage de température:
-40°C bis +90°C

Couleur standard:
bleu

Avantages:

•Des raccords tournants favorisent un mouvement giratoire lent qui empêche la torsion des tuyaux.