



CHARACTERISTICS

Lichtgewicht, slijtvast en bestand tegen perforatie. Zeer goed verouderingsbestendig. Temperatuur bereik: -40° C +60° C.

Light weight, resistant to abrasion and perforations, good resistance to atmospheric agents. Temperature range: -40° C +60° C.

Leicht, abrieb-und durchstoßfest, gute Witterungsbeständigkeit. Temperaturbereich: -40° C +60° C.

Meget lett og slitesterk slange. Temp.område: -40° C +60° C.



USE

Doorvoer van perslucht. Voor pneumatische besturingen.

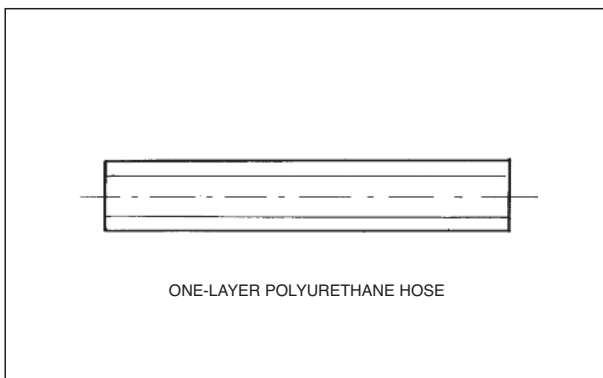
Delivery of compressed air. For industrial and pneumatic plants. For agricultural tools with pneumatic control.

Zur Durchleitung von Druckluft. Für pneumatische Industrieanlagen. Für landwirtschaftliche Werkzeuge mit pneumatischer Steuerung: scheren, Sägen u.s.w.

Trykkslange for trykkluft og pneumatiske styringer.

Ø int. I. D. Innen Ø I.D. mm.	Ø est. O. D. Aussen Ø U.D. mm	buigradius bending radius Bieradius Bøyeradius mm.	gewicht weight Gewicht Vekt gr./mtr.	werkdruk work. press. Betriebsdr. Arb.trykk bar a 23° C	barstdruk burst. press. Berstdruck Spr.trykk bar a 23° C	rollengte coil length Rollenlänge Std.lengde mtr.
4	6	30	20	18	54	100
5,5	8	40	32	12	36	100
7,5	10	50	42	10	30	100

STRUCTURE



Polyurethaan slang. Hardheid: Shore A 98. Kleur: Lichtblauw.

Polyurethane hose, Shore hardness A 98. Colour: light blue.

Polyurethanschlauch, Shore Harte A 98. Farbe: hell blau.

Uarmert PU slange. Hardhet: A 98. Glatt inn- og utvendig.