

HL-N - series

Flat compressed air water hoses



Reference	Internal diameter mm	Wall thickness mm	Operating pressure (water) bar	Operating pressure (compressed air) bar	Bursting pressure bar	Roll length m
HL-N-20	20	2.0	0 - 30	0 - 22	90	60
HL-N-26	26	2.2	0 - 30	0 - 22	90	60
HL-N-32	32	2.2	0 - 20	0 - 15	60	60
HL-N-38	38	2.3	0 - 16	0 - 12	50	60
HL-N-52	52	2.5	0 - 16	0 - 12	50	60
HL-N-65	65	2.5	0 - 16	0 - 12	50	20
HL-N-76	76	2.9	0 - 16	0 - 12	50	20
HL-N-90	90	3.1	0 - 16	0 - 12	50	20
HL-N-102	102	3.1	0 - 16	0 - 12	50	20
HL-N-125	127	3.5	0 - 14	0 - 10	42	20
HL-N-150	152	3.7	0 - 14	0 - 10	42	20

ENGLISH

Materials:

Nitrile / PVC mixture with synthetic yarn

Temperature range:

Water: -20°C to +80°C (briefly +100°C), compressed air: -20°C to +75°C

Operating range:

For water, compressed air, oil and petrol, limited resistance to alkalis and acids. The hose can be rolled up flat and is resistance to ozone ageing and UV radiation. The textile insert with high tear resistance makes it extremely resilient. The outer cover is wear-stabilised by longitudinal protective ribs.

NEDERLANDS

Materialen:

Nitril / PVC-mengsel met synthetisch garen

Temperatuurbereik:

Water: -20°C tot +80°C (kortstondig +100°C), perslucht: -20°C tot +75°C

Toepassingsbereik:

Voor water, perslucht, olie en benzine, soms loog- en zuurbestendig. De slang kan vlak opgerold worden, is ozon-, verouderings- en UV-bestendig Door textiel inlegstuk met hoge scheurweerstand extreem belastbaar. Het buitenplafond is door longitudinale beschermingsribben tegen slijtage gestabiliseerd.

DEUTSCH

Materialien:

Nitril / PVC-mengsel met synthetisch garen

Temperatuurbereik:

Water: -20°C tot +80°C (kortstondig +100°C), perslucht: -20°C tot +75°C

Toepassingsbereik:

Voor water, perslucht, olie en benzine, soms loog- en zuurbestendig. De slang kan vlak opgerold worden, is ozon-, verouderings- en UV-bestendig Door textiel inlegstuk met hoge scheurweerstand extreem belastbaar. Het buitenplafond is door longitudinale beschermingsribben tegen slijtage gestabiliseerd.

FRANÇAIS

Materialien:

Nitril / PVC-mengsel met synthetisch garen

Temperatuurbereik:

Water: -20°C tot +80°C (kortstondig +100°C), perslucht: -20°C tot +75°C

Toepassingsbereik:

Voor water, perslucht, olie en benzine, soms loog- en zuurbestendig. De slang kan vlak opgerold worden, is ozon-, verouderings- en UV-bestendig Door textiel inlegstuk met hoge scheurweerstand extreem belastbaar. Het buitenplafond is door longitudinale beschermingsribben tegen slijtage gestabiliseerd.