

# K-SPIR SCHL

Spiral hose, without fittings

## Właściwości

**Przeznaczenie** Air, gases, oils, greases, fuels, organic and inorganic substances

**Temperatura robocza** -40 °C to +100 °C



## Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

## Opis

These hoses allow gaseous and liquid media to flow safely and efficiently (Air, gases, oils, greases, fuels, organic and inorganic substances). Thanks to their small coil diameter, they are compact, easy to handle and lightweight. Very good recoil force owing to the use of nylon 12 (PA).

## Artykuł

Oznaczenie	Ø wewn. wąż (mm)	Ø zewn. wąż (mm)	Ø zewn. spirala (mm)	zwoje	Max. working pressure resistance at 23°C (bar)	maks. długość robocza (m)
K- 07 10 07 51	3,1	4,7	38	144	22	10,0
K- 07 10 07 52	4,8	6,3	75	140	16	22,5
K- 07 10 07 53	6,3	7,9	75	135	13	22,5
K- 07 10 07 49	7,9	9,5	115	90	12	22,5
K- 07 10 07 50	9,5	11,8	140	70	11	22,5

## Akcesoria

**K-DREHBARE VERSCHR KNICK** Swivel adapters with kink protector

**K-STARRE VERSCHRAUBUNG** Rigid adapters with kink protector