

# HL-PVC-F - series

Flexible vacuum or pressure PVC hoses



Reference	Internal diameter, mm	Wall thickness, mm	Max. negative pressure, bar	Max. operating pressure, bar	Bending radius	Roll length, m
HL-PVC-F-10	10	3	-0.9	9	25	30
HL-PVC-F-12	12	3	-0.9	9	27	30
HL-PVC-F-13	13	3.2	-0.9	8	30	30
HL-PVC-F-16	16	3.3	-0.9	8	35	30
HL-PVC-F-19	19	3.5	-0.9	7	40	30
HL-PVC-F-25	25	4	-0.9	6	55	30
HL-PVC-F-32	32	4.1	-0.9	5	75	30
HL-PVC-F-38	38	4.5	-0.9	4	90	30
HL-PVC-F-40	40	4.5	-0.9	4	95	30
HL-PVC-F-51	51	5.2	-0.8	3	120	30
HL-PVC-F-60	60	6	-0.8	3	150	30
HL-PVC-F-76	76	6	-0.8	2	190	30
HL-PVC-F-102	102	7.5	-0.7	2	280	30
HL-PVC-F-127	127	8	-0.6	2	410	30
HL-PVC-F-152	152	8.4	-0.6	1	490	30

## ENGLISH

### Materials:

PVC, transparent with integrated steel spring coil, food quality checked according to the requirements of Regulation (EU) 10/2011 (simulants A, B and C)

### Temperature range:

-10°C bis +65°C

### Application:

The smooth inner walls make it suitable for transporting liquid and solid media under high vacuum and high pressure. The transparency allows a good optical check for the process in the hose when in operation.

### Roll length:

30 m

## NEDERLANDS

### Materialen

PVC, transparant met ingewerkte veerstaalspiraal, levensmiddelkwaliteit getest in overeenstemming met de eisen van de Verordening (EU) 10/2011 (simulanten A, B en C)

### Temperatuurbereik:

-10°C bis +65°C

### Toepassing:

Door de gladde binnenwand geschikt voor transport van vloeibare en vaste media bij hoog vacuüm en hoge druk. Door de transparantie is een goede visuele controle van de processen in de slang tijdens het werkproces mogelijk.

### Rollengte:

30 meter

## DEUTSCH

### Werkstoffe:

PVC, transparent mit eingearbeiteter Federstahlschleife, Lebensmittelqualität geprüft entsprechend den Anforderungen der Verordnung (EU) 10/2011 (Simulanzien A, B und C)

### Temperaturbereich:

-10°C bis +65°C

### Anwendung:

Durch die glatte Innenwandung geeignet für Transport von flüssigen und festen Medien bei hohem Vakuum und hohem Druck. Durch die Transparenz ist eine gute optische Kontrolle der Vorgänge im Schlauch während des Arbeitsvorganges möglich.

### Rollenlänge:

30 mtr.

## FRANÇAIS

### Matériaux:

PVC, transparent avec spirales d'acier à ressort intégrée, qualité alimentaire testée conformément aux exigences de l'ordonnance (EU) 10/2011 (stimulantes A, B et C)

### Plage de température:

-10°C bis +65°C

### Application :

les parois intérieures lisses sont adaptées au transport de produits liquides et solides avec un niveau de vide élevé et une haute pression. La transparence permet un bon contrôle visuel des opérations à l'intérieur du tuyau pendant la procédure de travail.

### Longueur de rouleau:

30 m