

HL-S-LP - series

Silicone hoses (industrial quality)



Reference	Internal diameter, mm	Outer diameter, mm	Roll length, m
HL-S-CLE-1x2	1	2	25
HL-S-CLE-1x3	1	3	25
HL-S-CLE-1p5x2p5	1.5	2.5	25
HL-S-CLE-2x3	2	3	25
HL-S-CLE-2x4	2	4	25
HL-S-CLE-2x5	2	5	25
HL-S-CLE-2x6	2	6	25
HL-S-CLE-3x4	3	4	25
HL-S-CLE-3x5	3	5	25
HL-S-CLE-3x6	3	6	25
HL-S-CLE-3x7	3	7	25
HL-S-CLE-4x5	4	5	25
HL-S-CLE-4x6	4	6	25
HL-S-CLE-4x7	4	7	25
HL-S-CLE-4x8	4	8	25
HL-S-CLE-4x10	4	10	25
HL-S-CLE-5x6	5	6	25
HL-S-CLE-5x7	5	7	25
HL-S-CLE-5x8	5	8	25
HL-S-CLE-5x9	5	9	25
HL-S-CLE-6x7	6	7	25
HL-S-CLE-6x8	6	8	25
HL-S-CLE-6x9	6	9	25
HL-S-CLE-6x10	6	10	25
HL-S-CLE-6x12	6	12	25
HL-S-CLE-7x10	7	10	25
HL-S-CLE-7x11	7	11	25
HL-S-CLE-8x10	8	10	25
HL-S-CLE-8x11	8	11	25
HL-S-CLE-8x12	8	12	25
HL-S-CLE-8x14	8	14	25
HL-S-CLE-9x13	9	13	25
HL-S-CLE-10x12	10	12	25
HL-S-CLE-10x14	10	14	25
HL-S-CLE-10x15	10	15	25
HL-S-CLE-10x16	10	16	25
HL-S-CLE-10x18	10	18	25
HL-S-CLE-12x16	12	16	25
HL-S-CLE-12x18	12	18	25
HL-S-CLE-14x18	14	18	25
HL-S-CLE-15x19	15	19	25
HL-S-CLE-15x21	15	21	25
HL-S-CLE-16x20	16	20	25
HL-S-CLE-18x24	18	24	25
HL-S-CLE-20x24	20	24	25
HL-S-CLE-25x33	25	33	25

ENGLISH**Version:**

transparent, 60° Shore hardness ($\pm 5^\circ$), talc-powered, without fabric braiding, material according to FDA 21 CFR 177.2600

Temperature range:

-60°C bis +200°C (sterilisation possible with steam up to +135°C)

Operating pressure:

for passing through liquids and gases not exposed to pressure

Roll length:

25 m

NEDERLANDS**Uitvoering:**

transparant, 60° Shore-hardheid ($\pm 5^\circ$), gepoederd, zonder stofinzetstuk, materiaal conform FDA 21 CFR 177.2600

Temperatuurbereik:

-60°C bis +200°C (met stoom tot +135°C steriliseerbaar)

Bedrijfsdruk:

voor het drukloos doorlaten van vloeistoffen en gassen

Rollengte:

25 meter

DEUTSCH**Ausführung:**

transparent, 60° Shore-Härte ($\pm 5^\circ$), talkumiert, ohne Gewebeeinlage, Werkstoff nach FDA 21 CFR 177.2600

Temperaturbereich:

-60°C bis +200°C (mit Dampf bis +135°C sterilisierbar)

Betriebsdruck:

zum drucklosen Durchleiten von Flüssigkeiten und Gasen

Rollenlänge:

25 mtr.

FRANÇAIS**Modèle :**

transparent, dureté Shore 60° ($\pm 5^\circ$), avec application de talc, sans insert de toile, matériau d'après FDA 21 CFR 177.2600

Plage de température:

-60°C bis +200°C (stérilisable à la vapeur jusqu'à +135°C)

Pression de service:

pour faire circuler des liquides et des gaz en l'absence de pression

Longueur de rouleau:

25 m