



## Sliding Support LD - HV

### Toepassing

In hoogte verstelbaar Sliding Support voor vrij bewegende pijp ondersteuning op een daarvoor geschikte ondergrond. Hoogteverstelling in tandraster van 2,5 mm. Bij oplegging op stalen profielen wordt een minimale flensbreedte van 80 mm aanbevolen.

### Levering

Boven- en onderdeel zijn hoogte verstellend aan elkaar vastgezet. De glijplaat is standaard aan het onderdeel gemonteerd.

### Technische gegevens

Type	Hoogte H bij levering [mm]	Hoogte H instelgebied [mm]
LD - HV 90	90	88,5 ... 113,5
LD - HV 150	150	116 ... 168,5
LD - HV 200	200	171 ... 223,5

### Materiaal:

Plaatdelen: Staal, HCP  
 Bouten, moeren: Staal, HCP  
 Glijplaat: Polyamide 6.0, glasvezelversterkt, zwart  
 Temperatuurbereik: -20 tot +130° C (aan de Glijplaat)

### Goedkeuringen



**Opmerking:** HV 200 – Op aanvraag i.v.m. minimale hoeveelheid en levertijd.

Type	D (Buis) [mm]	G [kg]	Verpakt per [Stuks]	Artikelnummer
LD - HV 90 DN 200	219.1	11.9	1	<b>112398</b>
LD - HV 90 DN 250	273.0	14.5	1	<b>112399</b>
LD - HV 90 DN 300	323.9	15.7	1	<b>112400</b>
LD - HV 90 DN 350	355.6	16.6	1	<b>110098</b>
LD - HV 90 DN 400	406.4	18.9	1	<b>110099</b>
LD - HV 90 DN 500	508.0	22.4	1	<b>110100</b>
LD - HV 90 DN 600	610.0	25.1	1	<b>110101</b>
LD - HV 150 DN 200	219.1	13.2	1	<b>112401</b>
LD - HV 150 DN 250	273.0	15.9	1	<b>112402</b>
LD - HV 150 DN 300	323.9	17.0	1	<b>112403</b>
LD - HV 150 DN 350	355.6	18.1	1	<b>110102</b>
LD - HV 150 DN 400	406.4	20.4	1	<b>110103</b>
LD - HV 150 DN 500	508.0	24.1	1	<b>110104</b>
LD - HV 150 DN 600	610.0	26.4	1	<b>110105</b>
LD - HV 200 DN 200	219.1	14.3	1	<b>112404</b>
LD - HV 200 DN 250	273.0	16.9	1	<b>112405</b>
LD - HV 200 DN 300	323.9	18.0	1	<b>112406</b>
LD - HV 200 DN 350	355.6	19.0	1	<b>110106</b>
LD - HV 200 DN 400	406.4	21.4	1	<b>110107</b>
LD - HV 200 DN 500	508.0	24.7	1	<b>110108</b>
LD - HV 200 DN 600	610.0	27.5	1	<b>110109</b>