

# SILO SD

Furtun siloz pentru aplicații de aspirație și refulare

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	for loading and unloading cement, sand, gravel and granulates from silo transport vehicles.
<b>Caracteristici speciale</b>	Valoarea frecării conform DIN 53516 < 65 mm <sup>3</sup>
<b>Standard</b>	ISO 1307
<b>Strat interior</b>	cauciuc izolator, extrem de rezistent la frecare
<b>Inserție</b>	inserție textilă din material sintetic, extrem de rezistentă la rupere, spirală din sârmă de oțel și liță.
<b>Strat exterior</b>	cauciuc sintetic special, foarte rezistent la frecare, stabil la ozon și rezistent la intemperii, perforat.
<b>Culoarea</b>	negru
<b>Temperatură min.</b>	-40 °C
<b>Temperatură max.</b>	70 °C
<b>Medii</b>	Ciment nisip pietriș Material granulat



## Articol

Denumire	Țol	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Vid (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Lungimea rolelor (m)
SILO 25-7 SD	1"	25,4	39,0	10,0	30	0,93	155	40
SILO 32-6.5 SD	1.1/4"	32,0	45,0	10,0	30	0,93	190	40
SILO 38-7 SD	1.1/2"	38,0	52,0	10,0	30	0,93	230	40
SILO 51-7.5 SD	2"	50,8	66,0	10,0	30	0,93	305	40
SILO 63-7.5 SD	2.1/2"	63,5	78,5	10,0	30	0,93	380	40
SILO 76-8 SD	3"	76,2	92,0	10,0	30	0,93	460	40
SILO 80-10.5 SD	3.1/4"	80,0	101,0	10,0	30	0,93	500	40
SILO 90-8.5 SD	3.1/2"	90,0	107,0	10,0	30	0,93	540	40
SILO 102-9 SD	4"	101,6	120,0	10,0	30	0,93	610	40
SILO 127-11 SD	5"	127,0	149,0	10,0	30	0,93	765	40
SILO 152-11 SD	6"	152,4	174,5	10,0	30	0,93	915	40
SILO 203-13 SD	8"	203,2	229,0	10,0	30	0,93	1220	20
SILO 254-13.5 SD	10"	254,0	281,0	10,0	30	0,93	1525	20