

# SILO SD

Silovoolik imi- ja survekasutuseks

**HANSA FLEX**

## Omadused

Rakendusvaldkond	tsemendi, liiva, killustiku ja graanulite peale- ja mahalaadimiseks silotranspordisõidukitele.
Erilised tunnused	kulumine DIN 53516 < 65 mm <sup>3</sup> kohaselt
Tavaline	ISO 1307
Sisekiht	väga kulumiskindel isoleeriv kumm
Sisestus	väga rebenemiskindlast sünteetilisest riidest vahekiht, terastraadist spiraal ja vasktraadid
Väliskiht	väga kulumis-, osooni- ja ilmastikukindel augustatud spetsiaalne sünteetiline kumm.
Värv	must
Temperatuur min.	-40 °C
Temperatuur max.	70 °C
Vahendid	Tsement Liiv Kruus Graanulid



## Artikkel

Märgistus	Toll	Sisemine-Ø (mm)	Väline-Ø (mm)	Töörõhk (bar)	Lõhkemissurve (bar)	Vaakum (bar)	min. painderaadius (mm)	Rulli pikkus (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