

NORPLAST® PVC COSMO® ELASTICO SEEDER PU INLINER



Přívodní hadice odolná proti oděru pro osivo a tuhá hnojiva

Aplikace

- speciálně navržené pro použití v zemědělství

Vlastnosti

- extrémně odolná proti ohybu a rozměrově stálá
- odolná proti UV záření a ozónu

- Podtlak až 0.7 bar

Teplotní rozsah

- -15 °C až 60 °C

Konstrukce

- Polyuretanová vnitřní stěna

- Vnější stěna z PVC
- Vnější vrstva hladká
- Vnitřní duše bezešvá hladká
- Tloušťka PU vložky 0,4 mm
- Pevná PVC spirála

Varianty k dodání

- průhledná vnitřní duše, průhledná vnější stěna, antracitová spirála

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Poloměr ohybu	Hmotnost	Rozměry skladem	Číslo
(in / mm)	(mm)	(mm)	(kg/m)	(m)	objednávky
- / 30	36.00	120.00	0.36	50	4407-030-000
1,25 / 32	38.00	130.00	0.39	50	4407-032-000

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com/cz/technologie/.