

XCO

Teleskopisk spindelforlenger syrefast XCO



Markedsinformasjon

- For flytende montering i grunn og tar opp terrengforandring sommer og vinter.
- Spindelforlengeren er gjennomgående produsert i syrefast stål (AISI 316) og polypropylen for lang levetid.
- Har utskiftbar topp med bruddsikring 120 Nm som sikrer overbelastning av ventilen.
- Betjenes med HELNOR nøkkel XN1, NRF 335 12 03.
- Passer de fleste ventiler DN20-DN50 eks: ESCO, Isiflo og AVK. Enkelte ventiler kan kreve adapter.
- Friksjon mellom stålrørene holder spindelforlengeren i ønsket høyde også med gateboksen montert.
- Merkebrikke med lengdeangivelse og produksjonsår.

Beskrivelse: Teleskopisk spindelforlenger for montasje i fortau og gater, påmontert gateboks. DN25-50. Spindelforlenger og gateboks kobles sammen ved hjelp av en låsekopp i gateboksen. Helnor teleskopisk spindelforlenger overfører ikke trykkbelastninger og hindrer derfor brudd på kran eller vannledning. Terrengforandringer kan skje uten kapping eller skjøting av spindelforlengeren. Velges det en for kort lengde, kan skjøtestykke monteres uten oppgraving og ekstraarbeide.

Betjening: Betjening skjer enkelt via toppen med innvendig firkant 16 mm hull og utvendig sekskant 28 mm. Påføres for stort moment vil bruddsikring løse ut, og således beskytte ventil mot skadelig moment. Ved utløst bruddsikring erstattes denne med ny (GTIN 7072494024261).

Tettering mellom rørene: Våre spindelforlengere produseres med en ny tettering. Denne tettingen forhindrer slam, grus og liknende å komme seg mellom rørene.

Monteringsinformasjon

Montering bakkekran/ventil med T-topp: For ventiler med t-topp monteres ventilspindel og medfølgende splint, før spindelforlengeren føres ned på ventil og roteres 90 grader for å låse mot ventilen.

Monteringsinformasjon

Montering bakkekran/ventil med gjenger: Benytt adapter med GTIN **7072494023950**. Adapteret monteres på spindelforlengeren i henhold til medfølgende monteringsanvisning. Vi har et stort utvalg av ventilspesifikke adaptere og tilkoblinger, der hvor ventilfabrikat har valgt andre løsninger for tilkobling enn de mest vanlige i de nordiske markeder. Kontakt oss for mer informasjon.

Under montering: Ved montering skal produktet monteres i rett vinkel mot terreng. Påse at spindelforlenger ikke blir utsatt for belastninger fra igjennfyllingsmasser under igjennfyllingen. Det skal brukes egnede masser for ikke å påføre skade på spindelforlenger eller ventil. Sprengstein (kult) eller store stedlige steiner skal ikke brukes som igjennfyllingsmasser inntil spindelforlenger. Det anbefales benyttet fraksjoner 0-32 mm. Ved montering i skrånende terreng, påse at spindelforlenger ikke bøyes og at funksjonen er intakt.

Ved montering i trafikkareal skal det benyttes gateboks som avslutning. På gårdsplasser og arealer med mindre trafikkintensitet kan vår kompositt gateboks benyttes. Vi anbefaler bruk av gateboks også i grøntarealer for å redusere skademulighet ved eksempelvis gressklipping. For en økt funksjonssikkerhet, benytt gateboks med låselokk mellom spindelforlenger og gateboks. Alle våre gatebokser har denne funksjonen.

Etter montering: Det skal alltid utføres en funksjonskontroll etter montering, for å påse at produktet betjener ventilen og går lett.

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 410-520 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803904	1463767	XCO10A4	410-520 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023608	1.0	410.0	55.0	55.0
NOBB D-PAK	7072494023615	12.0	450.0	300.0	300.0
NOBB T-PAK	7072494023622	240.0	1200.0	800.0	800.0

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 480-660 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803905	1463768	XCO20A4	480-660 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023639	1.4	480.0	55.0	55.0
NOBB D-PAK	7072494023646	16.8	480.0	300.0	300.0
NOBB T-PAK	7072494023653	336.0	1200.0	800.0	800.0

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 610-920 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803906	1463769	XCO30A4	610-920 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023660	1.6	610.0	55.0	55.0
NOBB T-PAK	7072494023677	192.0	1200.0	800.0	800.0

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 730-1160 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803907	1463770	XCO40A4	730-1160 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023684	1.8	730.0	55.0	55.0
NOBB T-PAK	7072494023691	260.0	1200.0	800.0	800.0

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 910-1500 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803908	1463771	XCO50A4	910-1500 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023707	2.6	910.0	55.0	55.0
NOBB T-PAK	7072494023714	312.0	1200.0	800.0	800.0

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 1260-2220 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803909	1463772	XCO60A4	1260-2220 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023721	3.2	1260.0	55.0	55.0
NOBB T-PAK	7072494023738	384.0	1300.0	800.0	800.0

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 1530-2760 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803910	1463773	XCO70A4	1530-2760 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023745	3.9	1530.0	55.0	55.0
NOBB T-PAK	7072494023752	468.0	1550.0	800.0	800.0

Teleskopisk spindelforlenger XCO A4 2030-3760 MM

NOBB	NRF	Artikkelnr	Dimensjon
60803911	1463774	XCO80A4	2030-3760 MM

Type	GTIN	Vekt	Lengde	Bredde	Høyde
NOBB F-PAK	7072494023769	5.2	2030.0	55.0	55.0
NOBB T-PAK	7072494023776	624.0	2050.0	800.0	800.0

