



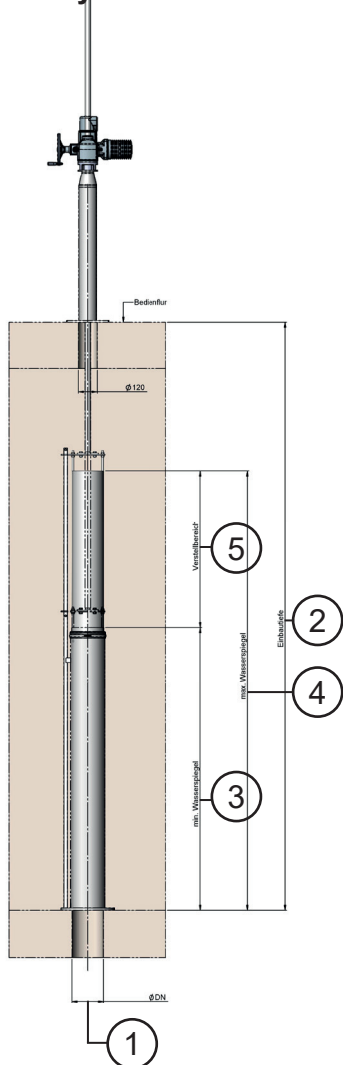
BÜSCH

Formulář pro výběr teleskopického šoupátka

Zákazník: _____ Adresa: _____

Projekt: _____ Počet armatur: _____

1) Rozměry



1) Připojení (DN): _____

2) Instalační hloubka: _____

3) Výška potrubí: _____

4) Max. vodní hladina: _____

5) Nastavitelný rozsah: _____

2. Materiál

Teleskopické šoupátko:

Nerez. ocel 1.4301

Nerez. ocel 1.4404

Ocel 1.0038 pozinkované

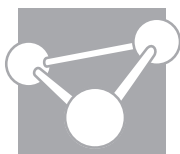
Ocel 1.0038 epoxidový nátěr

Těsnění:

EPDM

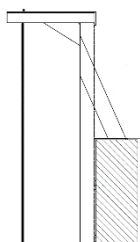
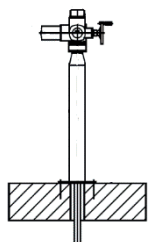
NBR

Ostatní:



Formulář pro výběr teleskopického šoupátka

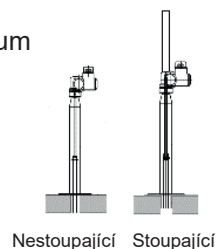
3. Způsob ovládání



Vřeteno mimo médium

Stoupající

Nestoupající



Betonový strop

Otevřená šachta

4. Ovládání

Ruční:



Nástavec pro T-klíč, čtyřhran: _____ mm



Ruční kolo



Ozubená tyč



Elektricky:

Disponibilní napětí: _____ V, Počet fází: _____

Max. možný příkon: _____ kW

Pneumaticky: disponibilní provozní tlak: _____ bar

Hydraulicky: disponibilní provozní tlak: _____ bar

Zobrazení polohy šoupátka:



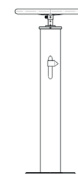
Stojan s integrovaným ukazatelem



SENTINEL ukazatel polohy



SENTINEL
ukazatel polohy



Stojan s integrovaným
ukazatelem

Poznámky:

Telefon / e-mail (pro eventuální dotazy):