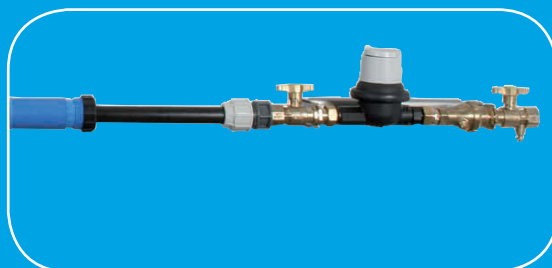
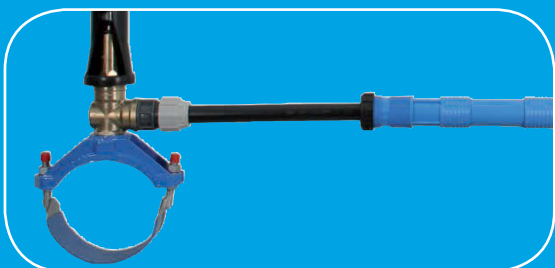




...detailne osvedčené!

Sortiment výrobkov

*Armatúry na zásobovanie vodou a plynom
a likvidáciu odpadových vôd*



Firma

Podnik s históriou a budúcnosťou

Sme stredne veľký rodinný podnik v tretej generácii. Vďaka našej viac ako sedemdesiatročnej skúsenosti a odbornému know-how sme sa stali jedným zo špičkových predajcov vysokohodnotných armatúr na zásobovanie vodou a plynom a likvidáciu odpadových vôd. Kompetencia, spoľahlivosť, angažovanosť a v neposlednom rade kontinuita vo vedení podniku a v zložení pracovného kolektívu sú základným predpokladom tohto úspechu. Aby nás budúce požiadavky zastihli pripravených, neustále pokračujeme vo vývoji našich produktov EWE z používateľského hľadiska a nové nápady pretvárame na produkty EWE. Ako podnik, ktorý si je vedomý svojej zodpovednosti, prispievame k ochrane klímy a životného prostredia. Výroba, ktorá nezaťažuje životné prostredie a ktorá šetrí zdroje, ako aj použitie ekologických materiálov, je pre nás samozrejmosťou.

Spektrum poskytovaných služieb

Spektrum našich služieb siaha od konštrukcie a vývoja, cez výrobu a zabezpečenie kvality produktov, až po odbyt a servis. Naše armatúry zodpovedajú bezpečnostným požiadavkám v oblasti zásobovania vodou a plynom, spĺňajú normy a predpisy, osvedčenia a kontroly, ako aj vysoké nároky ohľadne kvality. Vďaka našim kvalifikovaným odborným pracovníkom a moderným CNC strojom dokážeme okrem dodávania zrelých sériových produktov poskytnúť aj komplexné a špecializované úkony a ponúknuť každému z našich zákazníkov individuálne riešenia. Pre udržanie vysokého kvalitatívneho štandardu sa ako podnik certifikovaný DVGW (Nemeckým združením pre plynárenský a vodárenský odbor) podľa normy DIN EN ISO 9001 podrobujeme prísny interným a externým kontrolám. Pred vyskladnením sú všetky armatúry podrobené komplexným skúškam. Kompetentná odborná poradenská činnosť a dodávka v určenom termíne sú základom úspešnej a dlhodobej spolupráce s našimi zákazníkmi.

Dodávateľský program

U nás dostanete nielen vysokokvalitné a spoľahlivé armatúry na prevádzku vašej zásobovacej siete, ale aj vhodné príslušenstvo. Ako podnik, ktorý sa zameria na výrobu armatúr na domové prípojky vody, plynu a odpadových vôd, ponúkame vám flexibilné upraviteľné celkové riešenia zodpovedajúce vašim požiadavkám.

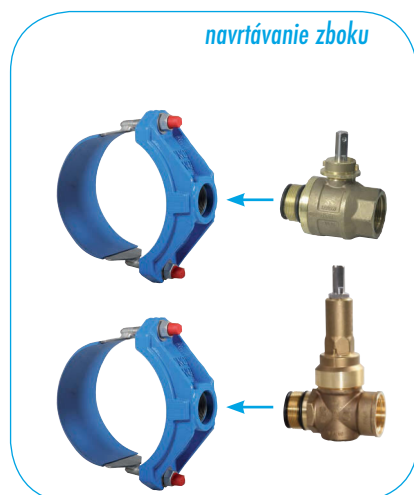
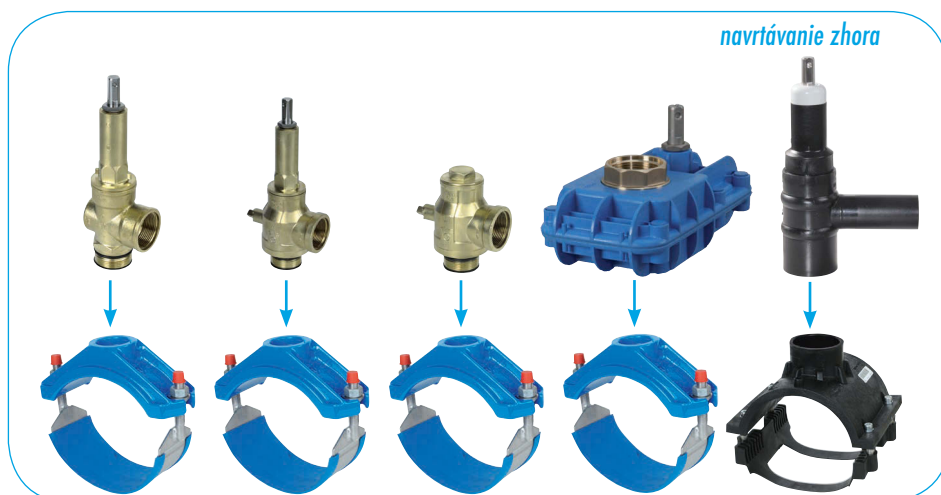
Materiály

Vynikajúca kvalita a dlhá životnosť našich výrobkov je do značnej miery zaručená použitím vysokohodnotných a spoľahlivých materiálov, ako je DR mosadz (Dezincification Resistant = mosadz odolná proti uvoľňovaniu zinku), ušľachtilá oceľ, atď. Pri výrobe našich armatúr využívame stále častejšie aj inovatívne, ekologicky prijateľné materiály, ako napríklad kremikovú mosadz. Kremiková mosadz sa v porovnaní s bežnou mosadzou zaobíde celkom bez olova, a tým podstatne prispieva k zníženiu olova v pitnej vode.

Navrtávací systém na zabudovanie do zeme EWE

Navrtávacie armatúry na vodu, plyn a odpadové vody

Navrtávacie armatúry EWE sú výsledkom našej viac ako štyridsaťročnej skúsenosti v konštrukcii a výrobe navrtávacích armatúr a príslušenstva. Ako používateľovi vám ponúkame navrtávací systém, ktorý poskytuje vynikajúce riešenia na všetky problémy v ryhe na potrubie a presvedčí každého svojou mimoriadne vysokou technickou úrovňou. Navrtávací systém EWE po desiatky rokov vyvíjali a zdokonaľovali odborníci. Nižšie náklady vďaka zakúpeniu systému, optimálna presnosť lícovania zložiek a vysoká bezpečnosť celého systému sú prednosti, ktoré vám ponúka navrtávací systém EWE.



Modelový príklad: Navrtávacie armatúry na liatinové a oceľové rúry s hliníkovo-zinkovým povlakom/
Tlakový navrtávací multiventil na PE rúry



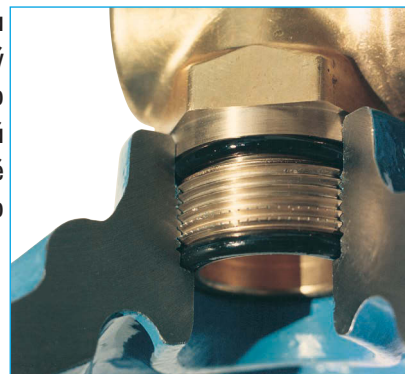
Navrtávací systém EWE poskytuje mnohostranné možnosti pripojenia a spojenia s rozmanitými potrubnými materiálmi a vyhotoveniami. Pomocou pružného stavebnicového systému dosahujeme širokú paletu modelov. To nám umožňuje krátkodobú a rýchlu realizáciu riešení prispôbených vašim technickým požiadavkám. Navzájom dokonale prispôbené výrobky sa dajú jednoducho kombinovať a dodávajú sa už zmontované.

Pripojné a príchytné diely na potrubie z PVC a PE a na zväzacie systémy

Podrobné informácie nájdete v cenníku alebo na internetovej stránke: www.ewe-armaturen.de

Navrtávacie armatúry EWE

Navrtávacie armatúry EWE sú k dispozícii pre všetky druhy a veľkosti rúr, pre navrtávanie pod tlakom určené na plyn, vodu a odpadové vody. Dôležitou súčasťou našich armatúr je certifikácia DVGW. Vždy rovnako jednoduchý postup navrtávania optimalizovaný z používateľského hľadiska je rovnako príznačný ako unifikované, typovo vhodné a samotesniace č. Vďaka použitiu vysokohodnotných materiálov, ako napr. bezolovnatá kremíková mosadz, majú armatúry mimoriadne dlhú životnosť a sú optimálne chránené pred poškodením koróziou. Dvojité utesnenie O-krúžkom medzi prípojkou a navrtávacím ventilom umožňuje obojstrannú otáčavosť navrtávacieho ventilu zakaždým o 45°.



Armatúry na navrtávanie ventilov

- na navrtávanie zhora, s prevádzkovým uzáverom, pre externý pomocný uzáver
- na všetky druhy potrubí
- teleso a vrchná časť z bezolovnatej kremíkovej mosadze

Armatúry na navrtávanie guľových ventilov

- na navrtávanie zhora, s prevádzkovým uzáverom a integrovaným pomocným uzáverom
- na všetky druhy potrubí
- teleso a vrchná časť sú z bezolovnatej kremíkovej mosadze

Guľové navrtávacie armatúry

- na navrtávanie zhora, bez prevádzkového uzáveru, s integrovaným pomocným uzáverom
- na všetky druhy potrubí
- teleso a vrchná časť sú z bezolovnatej kremíkovej mosadze

Navrtávacie armatúry s guľovým kohútom a navrtávacie armatúry s piestovým posúvačom

- na navrtávanie zhora, s prevádzkovým a pomocným uzáverom
- na všetky druhy potrubí
- teleso a vrchná časť sú z bezolovnatej kremíkovej mosadze

Tlakový navrtávací multiventil (DAV)

- na horné navrtávanie, s prevádzkovým uzáverom
- iba pre PE rúry, s integrovaným víťacím a rezacím zariadením z duplexnej ušľachtilej ocele A4
- kompletná armatúra s kompaktným opláštením PE 100, vnútro telesa z bezolovnatej kremíkovej mosadze

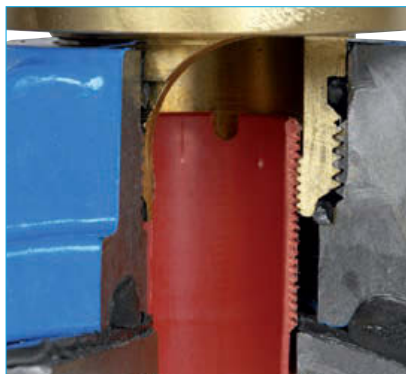
Navrtávacia armatúra Kera

- armatúra s keramikými dosťičkami na horné navrtávanie, s prevádzkovým a pomocným uzáverom prostredníctvom štyroch keramikých dosťičiek
- na všetky druhy rúr
- puzdro z kompozitného plastu zosilneného skleneným vláknom, vedenie keramikých dosťičiek a ovládacie vreteno z ušľachtilej ocele, závitové prípojky z bezolovnatej kremíkovej mosadze

Navrtávacie armatúry na odpadové vody

- na navrtávanie z boku, s prevádzkovým a pomocným uzáverom
- na tlakové potrubia odpadových vôd z PVC a PE
- teleso z ušľachtilej ocele A4

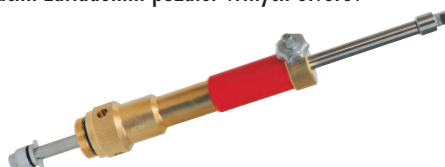
Puzdrová technika EWE



Puzdrovú techniku EWE si možno doobjednať k navrtávacím armatúram. Všetky puzdrá predlžujú os navrtávacej armatúry až po vrtný otvor, a zabraňujú tým pootočeniu alebo posunutiu namontovanej navrtávacej armatúry na povrchu hlavného potrubia. Navyše, pri kovových potrubných vedení chránia vrtný otvor pred inkrustáciou. Po uskutočnení navrtávania pod tlakom sa puzdrá v nasledujúcom, veľmi jednoduchom montážnom postupe namontujú pomocou puzdrového nasadzovacieho zariadenia na navrtávaciu armatúru.

Puzdrá na vrtné otvory

- na navrtávacie armatúry EWE
- osvedčené viac ako 28 rokov
- z plastu, chráni vrtný otvor pred zanesením
- zabráni zrastaniu vrtného otvoru v dôsledku inkrustácie
- ľahká montáž pod tlakom s príslušným nasadzovacím zariadením puzdiar vrtných otvorov



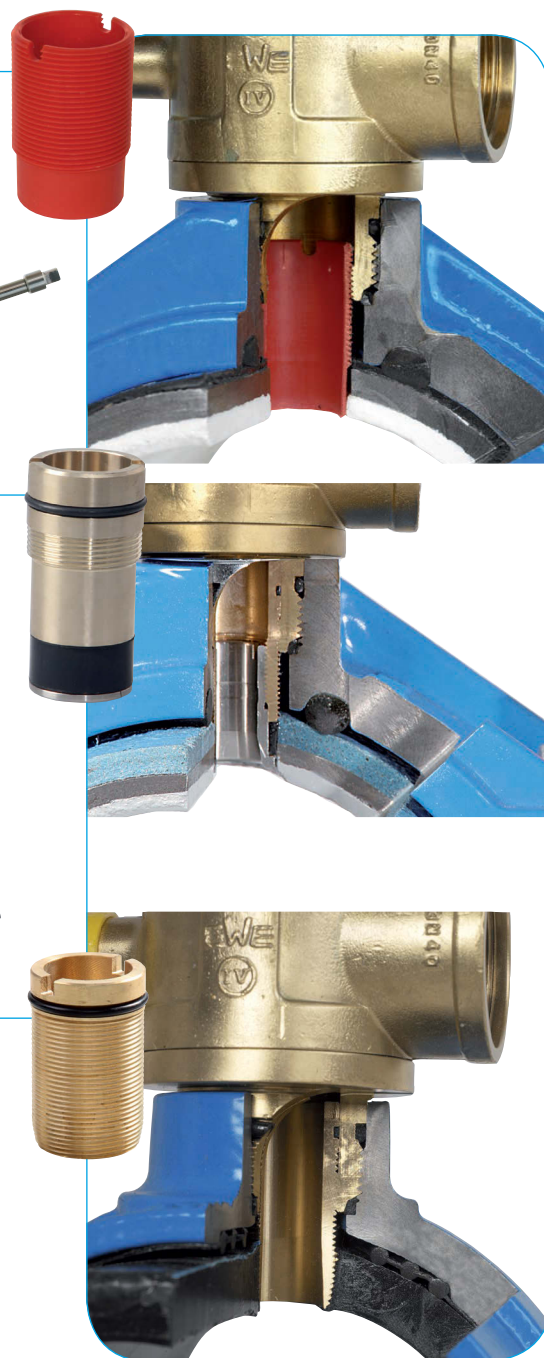
Tesniace puzdro vrtného otvoru

- na navrtávacie armatúry EWE
- osvedčené viac ako 22 rokov
- tesní najmä v prípade potrubia s cementovým plášťom, ale aj pri všetkých ostatných potrubiach priamo vo vrtnom otvore proti osteniu rúry
- zabraňuje zarastaniu vrtného otvoru v dôsledku inkrustácie
- odpadá nákladné odstraňovanie vonkajšieho opláštenia a následné doizolovanie
- zabráni sa zničeniu antikorozynej ochrany
- ľahká montáž pod tlakom s príslušným nasadzovacím zariadením tesniacich puzdiar vrtných otvorov



PE puzdrá

- na navrtávacie armatúry EWE
- osvedčené viac ako 25 rokov
- vďaka tomuto puzdru sa dajú skrutkovateľné navrtávacie armatúry na PVC potrubia použiť aj pri potrubíach vyrobených z PE
- puzdro sa svojím kónickým závitom vreže do vrtného otvoru PE rúry
- tým sa zabráni „odtoku“ PE rúry z tesnenia
- ľahká montáž pod tlakom s príslušným nasadzovacím zariadením puzdiar vrtných otvorov
- odpadajú náklady na zváranie, montáž nezávisí od počasia



Podzemné uzatváracie armatúry EWE

Podzemné uzatváracie armatúry EWE sú určené na zabudovanie do potrubí uložených v zemi v mrazuvzdornej hĺbke na rozvod vody alebo plynu. Armatúry sú vyhotovené z vysokohodnotných materiálov nepodliehajúcich korózii, ako napr. mosadz DR a ušľachtilá oceľ. Podzemné uzatváracie armatúry EWE sa vyznačujú predovšetkým svojou mohutnou, hrubostennou konštrukciou a môžu sa v závislosti od vyhotovenia použiť v mrazuvzdornej prevádzke.



Záhradný hydrant

- na zabudovanie do záhradných a parkových areálov, ako aj do kempingov
- na preplachovanie koncových častí rozvodu vody
- na pripojenie nastavcov záhradných hydrantov EWE
- mrazuvzdorný vďaka samočinnému vyprázdňovaniu

Nastavce na záhradné hydranty

- na záhradné hydranty EWE
- s vodomerom alebo bez neho
- dodáva sa s jedným až dvomi výpustnými ventilmi
- alternatívne s klapkou spätného toku alebo systémovým odpájačom

Špeciálna armatúra plniaceho hydrantu DB (Nemeckých železníc)

- špeciálna armatúra vyvinutá pre DB
- plniaci hydrant na napĺňanie železničných vozňov DB
- mrazuvzdorný vďaka samočinnému vyprázdňovaniu

Piestový posúvač a uzatváracie guľové kohúty

- úsekový uzatvárací posúvač s rôznymi možnosťami pripojenia
- hrdlový a navrtávací piestový posúvač so závitovými prípojkami
- tteleso a vrchná časť z bezolovnatej kremíkovej mosadze

Odbočky PE na vodu

- s rohovým ventilom alebo piestovým posúvačom z bezolovnatej kremíkovej ocele
- vyhotovenia možno rôzne kombinovať
- na PE rúry s rozmerom 32 až 63 mm
- PE T-kus a skrutkový spoj z polypropylénu

Vyfukovací armatúry pro plyn

- pro plynová vedení, slouží ke kontrolovanému odvodu zemního plynu a vzduchu, jakož i k měření odorantů

Podrobné informácie nájdete v cenníku alebo na internetovej stránke: www.ewe-armaturen.de

Zemné súpravy EWE



Zemné súpravy EWE sú usposobené na zabudovanie do zeme na ovládanie navrtávacích armatúr a podzemných uzatváracích armatúr a poskytujú dôležité výhody ako je presnosť líčovania, rázová húževnatosť a odolnosť proti hnilobe. Vďaka možnostiam plynulého nastavenia poskytujú optimálnu flexibilitu.

Zemná súprava, tuhé vyhotovenie

- klasická zemná súprava na ovládanie armatúr zabudovaných pod zemou
- lakovaná oceľová ovládacia tyč, rúra uložená v puzdre z umelej hmoty
- možnosť dodania s rôznym krytím potrubia
- uzatvárací kotúč proti zaneseniu dutého priestoru pieskom zdola

Teleskopické montážne súpravy, prestaviteľné

- optimálna flexibilita vďaka možnostiam plynulého prestavovania
- ovládacia tyč pozinkovaná v ohni alebo vyhotovená z ušľachtilej ocele
- kompletná jednotka pozostávajúca z ovládacej tyče, puzdovej rúry, uzáverového taniera a ryhovaného kolíka

Stavebnicová teleskopická zemná súprava

- ako teleskopická zemná súprava
- puzdrovú rúru a ovládaciu tyč možno ľahko a pohodlne predĺžiť
- možnosť realizácie s akýmkoľvek krytím potrubia

Predĺženie ovládacej tyče

- vhodné na zemné súpravy EWE
- jeho použitím odpadajú zemné práce, zváranie a vŕtanie



Stenové priechodky

Stenové priechodky EWE zabezpečujú v prípade odbornej montáže spoľahlivé utesnenie medzi potrubím domovej prípojky a ochrannou rúrou. Stenové priechodky pozostávajú z rázovo húževnatej umelej hmoty a presne líčujúcich tesnení. Stenové priechodky sú zstrojené s ohľadom na prax a sú mnohostranne použiteľné pri domovej prípojke vody.

Stenové priechodky s valivým krúžkom s pažnicou a valivými krúžkami

- klasická stenová priechodka vodovodnej rúrky
- utesnenie dvomi valivými krúžkami
- spoľahlivé utesnenie aj v prípade sadania pôdy

Systémová stenová priechodka

- vďaka flexibilnému stavebnicovému systému je vhodná tak pre klasické zabudovanie do múru, ako aj pre zalievacie techniky
- dá sa individuálne predĺžiť nastoknutím pružnej hadice



Podrobné informácie nájdete v cenníku alebo na internetovej stránke: www.ewe-armaturen.de

Vodomerné šachty EWE

Vodomerné šachty EWE sú určené na montáž vodomerov do ryhy na potrubie. Sú mnohostranne použiteľné, napr. ako domová prípojka, prípojka technologickej vody na stavbách, v areáloch parkov alebo záhradkárskeho kolóniách, v turistických kempoch alebo na cintorínoch. Vďaka malým stavebným rozmerom možno vodomernú šachtu jednoducho bez nákladných zemných prác inštalovať do ryhy na potrubie. Neprepúšťa povrchovú vodu, je hygienicky čistá a umožňuje mrazuvzdornú prevádzku vodomerného zariadenia EWE a vodomeru. Vstup do vodomernej šachty EWE nie je ani potrebný, ani možný. Vodomerné zariadenie EWE sa dá ľahko vytiahnuť, počítadlo sa dá odčítať a jednoducho inštalovať a vymontovať.



Vodomerná šachta

- pre vodomery Qn 2,5, Qn 6 alebo 3/7 (rakúske vyhotovenie)
- krytie rúry 1 m - 1,75 m
- s vodomernými zariadeniami v rôznych vyhotoveniach
- teleso šachty s vodo odolného PE materiálu, rukoväť z ušľachtilej ocele, uzatvárací poklop z GG s tesnením
- priechodnosť šachty testovaná v triede A 15 a B 125 (v spojení s obrubou šachty EWE) podľa DIN EN 124

Teleskopická vodomerná šachta

- vyhotovenie je ako pri vodomernej šachte EWE
- je však teleskopická, s konštrukčnou výškou, ktorá sa dá individuálne plynulo prestaviť v celkovom rozpätí 50 cm, aby sa dosiahlo presné pokrytie potrubia

Záhradná vodomerná šachta

- má menšie konštrukčné rozmery ako vodomerná šachta EWE, pre potrubia s menším krytím
- umožňuje bezpečnú prevádzku vodomerného zariadenia EWE a vodomeru
- nie je odolná proti mrazu

Špeciálna šachta s priemerom 1000 mm

- schodná šachta z plastu (PE-HD)
- maximálny vnútorný priemer je 1000 mm
- s integrovaným rebríkom z PE-HD/GFK a pomôckou pri vstupe z ušľachtilej ocele
- výbava podľa individuálneho výberu, napr. s vodomerným zariadením Qn 10 alebo aj s viacerými vodomernými zariadeniami

Šachtová súprava

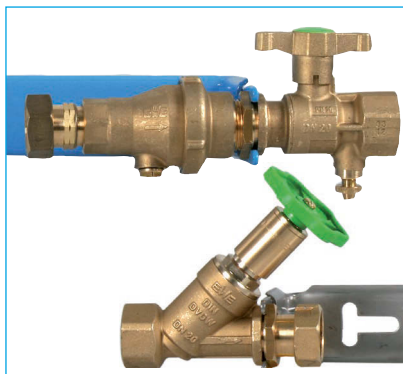
- na montáž vodomerov do jestvujúcich šácht
- možnosť dodania v rôznych vyhotoveniach
- po montáži vstup do šachty už nie je potrebný

Šachtový hydrant

- na odber vody priamo pri vodomernej šachte EWE
- mrazuvzdorný vďaka samočinnému vyprázdňovaniu
- s jedným až tromi vypustnými ventilmi
- ochranná rúra pri každom kryte potrubia siahajúca 50 cm nad šachtový poklop



Vodomerné zariadenia EWE



Vodomerné zariadenia EWE sú výsledkom nepretržitej činnosti našich vývojárov pri konštrukcii a výrobe armatúr a príslušenstva. Ako prvý výrobca produkujeme a dodávame už po dobu piatich desaťročí vysokohodnotné vodomerné zariadenia. Vodomerné zariadenia dodávame v rôznom vyhotovení vo všetkých rozmeroch pre všetky bežné vodomery. Vodomerné zariadenia EWE sú vybavené guľovými uzatváracími armatúrami certifikovanými Nemeckým technickým a vedeckým plynárenským a vodohospodárskym združením DVGW (Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.), ventilmi so šikmým sedlom, ventilmi KSR (ventil KSR = kombinovaný so šikmým sedlom a spätnou klapkou) alebo kužel'ovo-membránovou spätnou klapkou.

Prestaviteľné nosné ramená umožňujú prispôbiť odstup od steny. Stavebnicovým princípom dosahujeme širokú paletu modelov, individuálne riešenia podľa vašich požiadaviek sa dajú jednoducho a rýchlo realizovať. Široký sortiment príslušenstva dopĺňa náš program vodomerných zariadení.

Vodomerné zariadenia

- vodomerné zariadenia sú vopred zmontované a utesňovacie miesta sú corr: zredukované na minimum.
- v rôznych variantoch:
- s guľovými uzatváracími armatúrami: bez mŕtveho priestoru, plný, hladký priechod
- s ventilom so šikmým sedlom: pohon sa nedotýka média, a tým je aj bez mŕtveho priestoru, jednoduchá obsluha
- s ventilom KSR: kombinovaný spätný ventil so šikmým sedlom, pohon sa nedotýka média, v dôsledku toho jednoduchá obsluha a bez mŕtveho priestoru, zdvíhadlo ventilu s teflónovou povrchovou úpravou znižuje nebezpečenstvo nánosov
- so spätnou klapkou s kónickou membránou: membránou riadená spätná klapka (pozri nižšie)
- možnosť dodania rozsiahleho veľkostného programu pre vodomery Qn 1,5 až Qn 15
- možnosť dodania strmeňa z ušľachtilej ocele, liatiny alebo pozinkovaného v ohni a s modrým povlakom, s prestaviteľnými nosnými ramenami pre nastaviteľný odstup od steny
- stavebnicový princíp poskytuje individuálne riešenia

Spätná klapka s kónickou membránou

- na pitnú vodu
- jednoduchá, bezpružinová zabezpečovacia armatúra, rôznych tvarov, ktorá nevyžaduje údržbu
- regulovaná membránou
- s funkčnosťou zaručenou v každej montážnej pozícii, a to pri vysokom výkone a nízkom úbytku tlaku
- vďaka použitiu vysokohodnotných materiálov je mimoriadne odolná a s dlhou životnosťou

Rozdeľovací systém

- zástrčkový systém umožňuje rýchle vyhotovenie rozvodných systémov pitnej vody
- vďaka stavebnicovému systému možno všetky požadované typy konštrukcie a prípojky vodomeru zostaviť jednoduchou technológiou bez špeciálneho náčinia



Rúrové nadstavce EWE

Rúrové nadstavce EWE sú konštruované na trvalé, veľmi náročné použitie na staveniskách. Tomu zodpovedá aj robustné a stabilné vyhotovenie rôznych modelov. Dlhú životnosť stojanov a trvácnosť nadstavcov dosahujeme použitím vysokohodnotných materiálov vhodných na pitnú vodu, ako je ušľachtilá oceľ a mosadz. Všetky rúrové nadstavce EWE sú vybavené zabezpečovacími zariadeniami a spĺňajú predpoklady provizórneho zásobovania pitnou vodou. Správne umiestnené odvzdušňovače zabezpečujú vyprázdnenie rúrového stojana a hydrantu aj pri uzavretom ventilu. Rúrové nadstavce sa vyrábajú v rôznych vyhotoveniach. Podľa účelu použitia ich môžeme prispôsobiť vašim individuálnym potrebám.



Rúrové nadstavce

- možnosť dodania pre podzemné hydranty DN-80, ale aj pre podzemné hydranty DN 50, DN 100 a württemberský šachtový systém
- alternatívne vybavené spätnou klapkou alebo systémovým odpájačom BA
- s vodomermom alebo bez neho
- horné časti rúrových nadstavcov (hlavy) a spodné časti dodávame aj ako jednotlivé diely

Príslušenstvo k nadzemným a podzemným hydrantom

- k nášmu programu príslušenstva k nadzemným a podzemným hydrantom patria okrem iného:
- vodomery na nadzemné hydranty - môžu sa pripojiť priamo k nadzemným hydrantom
- odvzdušňovače - slúžia ako náčinie pre časovo obmedzené prevádzkové odvzdušnenie potrubných vedení cez existujúci podzemný hydrant, napr. po prasknutí rúry

Príslušenstvo k rúrovým nadstavcom

- k nášmu rozmanitému programu príslušenstva k rúrovým nadstavcom patria okrem iného:
- systémové odpájače k dodatočnému vybaveniu - na zabezpečenie zariadení pitnej vody proti spätnému toku
- jemný filter - na ochranu rúrových nadstavcov a vodomeroch pred zanesením a znečistením
- pylóny - na viditeľné zabezpečenie rúrového nadstavca

Protipožárny kužel s membránou zamezujúci spätný tok

- k zabezpečeniu pevného trubkového vedení a přeschodbových hydrantů
- k rozdelení napájacieho a hasiaceho vedení
- montáž priamo na odbočku hydrantu alebo pevného trubkového vedení alebo na plnicí vedení nádrže

Stacionárny rozvádzač

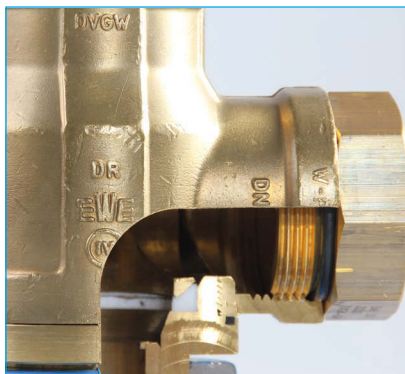
- na pripojenie k nadzemným hydrantom, ako aj na zhotovenie podružného rozvodu
- vytvorený na použitie pri podujatiach alebo na staveniskách
- voliteľne vybavené spätnou klapkou alebo systémovým odpájačom BA
- pripojenie pomocou spojky GEKA

Skúšobné zariadenie pre zvislé nástavcové rúry

- na skúšanie a dezinfekciu nástavcových rúr
- pozostávajúce z vane, roštu a čeluste z ušľachtilej ocele A4, s bezprúdovým dávkovacím čerpadlom, riadeným prietokom, s uzatváracími armatúrami pre dezinfekčnú alebo skúšobnú prevádzku



Spojovacie tvarovky EWE



Spojovacie tvarovky EWE umožňujú systému zodpovedajúci a jednoduchý prechod od armatúr EWE k potrubnému vedeniu. Spojovacie tvarovky sú prispôbené systému krúžkov v tvare O EWE a umožňujú montáž bez konopných vlákien alebo závitovej tesniacej pásky.

PE skrutkové spojenia

- na pitnú vodu
- zvarný spoj na pripojenie k PE rúram
- vyrobený z mosadze DR alebo polypropylénu
- otočné mosadzné koleno na pružné osadenie

PE zvarané spojky

- na pitnú vodu a plyn
- na zvarané hrdlá všetkých výrobkov
- vyrobené z mosadze DR alebo bezolovnatej kremíkovej mosadze

Uhľové zvarané hrdlo a zvarané hrdlo

- napríklad na navrtávaciu armatúru Kera EWE



Nástroje a kľúče



Zmysluplným doplnkom nášho sortimentu je rozsiahla paleta náčinia EWE. Tu nájdete všetko náčinie, ktoré je potrebné na jednoduchú obsluhu, montáž a údržbu armatúr EWE.

Navrtávacie náčinie na navrtávacie armatúry EWE

- integrovaná súčasť navrtávacieho systému EWE na navrtávanie všetkých druhov rúr
- uľahčujú navrtávanie pod tlakom bez dopĺňujúceho špeciálneho náčinia
- priame pripojenie na navrtávacie armatúry EWE, na suché navrtávanie bez úniku plynu

Kľúče, adaptéry, atď.

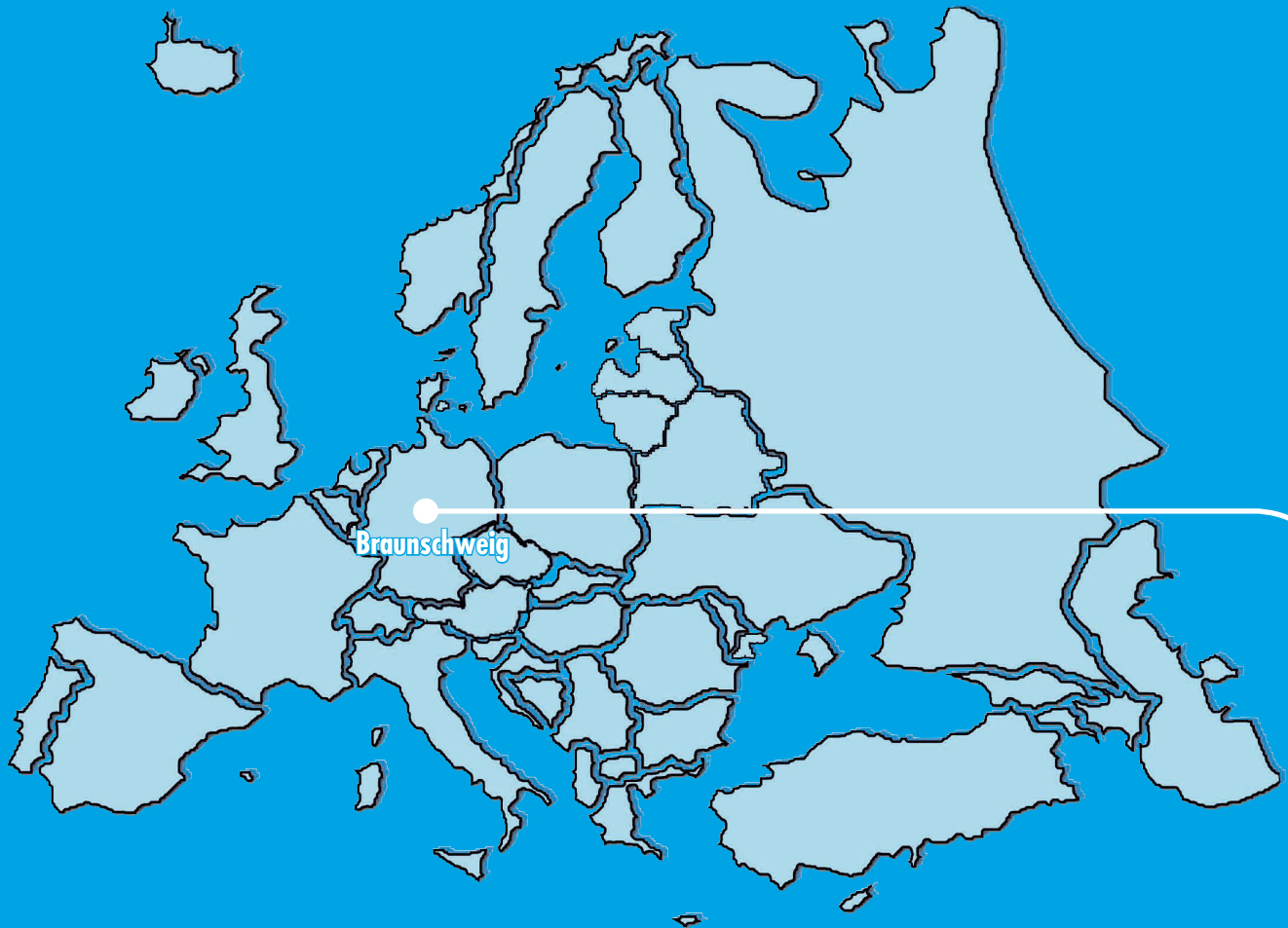
- širokú ponuku náčinia dopĺňa ďalšie náčinie na obsluhu armatúr EWE, ako napríklad obslužné kľúče, uťahovače, priechodky, vrtáky, rozmrazovacie zariadenie, atď.

2K uzatváracia pena

- patentovaná metóda s malým nebezpečenstvom na oddelenie plynových potrubí z ocele



Podrobné informácie nájdete v cenníku alebo na internetovej stránke: www.ewe-armaturen.de



WILHELM EWE GmbH & Co. KG

Volkmaroder Straße 19
D-38104 Braunschweig
Tel.: +49 531 37005-0
Fax: +49 531 37005-55
E-Mail: info@ewe-armaturen.de
www.ewe-armaturen.de

JUSTING s.r.o.

Nám. Dr. A. Schweitzera 180
SK - 916 01 Stará Turá
Tel. (032) 771 0638
Fax (032) 771 5044
eMail: justing@justing.sk
www.justing.sk