Ù] ¾ &æÁÙÔËÎ Ì ÁÙ, ãç^|

8 YgW]dh]cb.

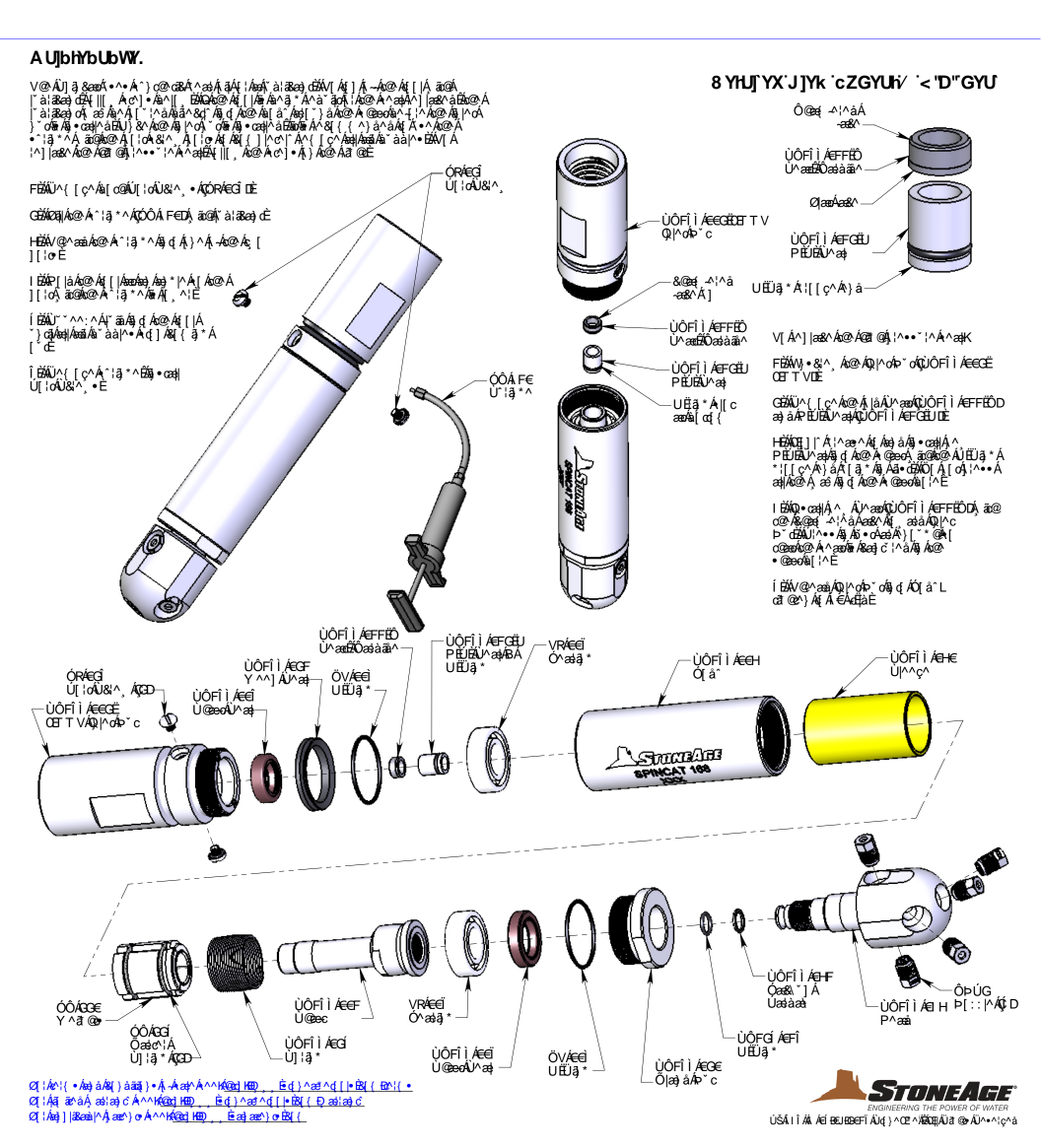
V@ÁGd]bWUhÁs ÁæÁ^[Ḥ[ææā]*Á;āç^|Ás^•ā}}^åÁ[¦Ás[āļÁšàā]*Á,^||Á^¦çās\ÈÁV@Á];^!~ÍÁ[œæā]*Ánº;óÁsæÁæ*^Áæ4^æÁ;!Áv~ā&ā)}óÁs|^æðā]}Á\$; Ås of læða]}Á\$; Ås of læða]}Ás of læða]}ÁsæÁ; Ås of læða]}ÁsæÁ; Ås of læða]}ÁsæÁ; ÁsæÁ; Á

QÁs@ÁÛ] ā &æÁ āllÁs^Á•^åÁ āc@Áœã @Á¢¢¢¦} æÁÁs[¦^@|^Á;¦^••ˇ¦^•ÊÁ æè^Á&\;æá ÁsœæÁs@Ás[å^Á;—Ás@Ás[[lÁsæÁ&[{]|^¢\|^Á* allákæáð, fallákæáð, fallákæð, fallákæð,

V@AÛ]ā, &ææÁsæa; Áà^Á•^å Áæ¢Á;]^¦ææā; *Á;¦^••`¦^•Á; ÁF€€€Á; Ái€€€Á; Ái€€€Á; Á 6€€Á; Á梕Á; Á梕Á; Á£ Á; ÁFÈHÁà; {ÁÇH€Á; Á ÎÁ;}{DÉÁ

Hfci V'Yg\cch]b[.

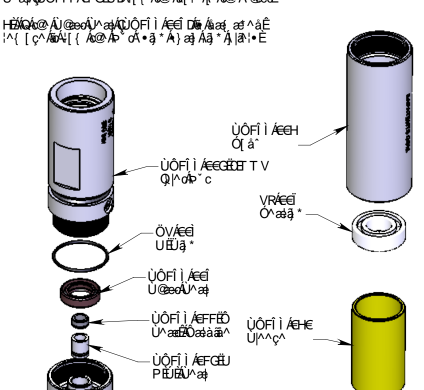
QÁx@ Á@ æåÁ[œæ^•Á[[Áæ•dÉ&|^æ)Á[`aÁ;`aÁ;àla8ææã;*Á|`ãaÁæ;å&Á^]|æ&^Á;ãaÓA;^•@Á;`àla8æ;dÈ



Ù] ¾ &æÁÙÔËÎ Ì ÁÙ, ãç^|

8]gUggYa V`m

QĐÁNU^{ [ç^Ás@ÁU^æÁQÙÔFÎ ÌÁFFFËÔDÁG) åÁ@ÁPĚÚÈ Ù^æÁQÙŌFÎ ÌÁFFGËUDÁ [{Á@Ás[¦^Áj-Ás@Á @exē



ÙÔFÎ Ì ÆG€ Ö|æ}åÅ⊃čc

ÍÈÁÚĭ∥Ás@ÁÓ^ætāj*ÁÇVRÁ€€ÏDÁ¦[{Ás@ÁÙ@ædÈ

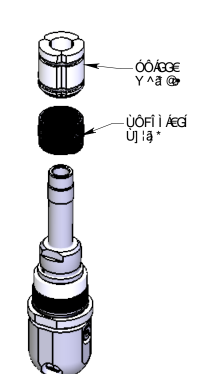
ÎÊÁÚ*||Ás@AÛ|^^ç^ÁQÙÔFÎÌÁ€H€DÁ;~Á;√Ás@Áse•^{à|^È

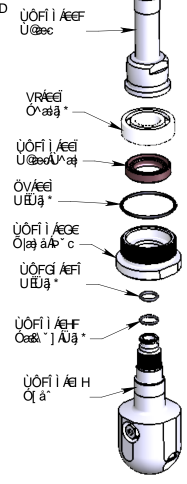
Ï EÁMY, @ [\Á;@ ÁÚ]¦ā,*ÁCÙÔFÎÌÆGÍ DÁH; {Á@ ÁQ |^•Á ā,Ás@ ÁÜ@ecÁs) åÁs@ ÁY ^ā @ LÁ|ā @ 1^Â*¢] a) åÁs) åÁ ¦^{ [ç^Ás@ ÁY ^ā @ ÁÇÓÓÁCGEDÁS) åÁÛ]¦ā,*ÁÇÙÔFÌÌÁ €GIDÄH[{Ás@ ÁÜ@ecEÁŠ^æç^Ás@ ÁY ^ā @ Á(*^c@¦È

Ì ĐÁN, •&, ^ Á;@ ÁÙ@exÁQÙÔFÎÌÁEEFDÁ\[{ Á;@ P^æåÁQÙÔFÎÌÁE HDÁB;åÁ, * ||Á]Á;}Á;@ ÁÖ|æ;åÁ>`c QÙÔFÎĬÆEGEDÁ;Á~{ [ç^ÆxÁs)åÁ;@ ÁÖ^æð;*ÁQVRÆEEÏD √[{Áo@AP^æåÈ

JĒÁQÁ@ĄŲ@œĄŲ^æĄŠŪÔFĴÌÆĘËDÆÁåæ(æt^åÊ ¦^{ [ç^ÁnacÁ¦[{Ác@\ÁÔ|æ);åÁpヾdÈ

FۃÁQ•]^&cÁ©ÁJÉÜ∄*ÁQÙÔFGÍÁ€FÎDÁ€)åÁÓæ&\`] Ü∄*ÁQÙÔFÎÌÁ€HFDÁ}Á©ÁY}åÁ;Á©ÁY^æåÈ Ü^{[ç^Áo@{ÆÁ@^Áæ4^&åæ{æ*^åÈ





5 ggYa √m

FEXMQ • cælÁÓæ&\`]ÁÜĄ * ÁQÙÔFÎÌÁEHFDÁæ)åÁ
c@}ÁûŒÃ,* ÁQÙÔFGÍÁEFÎDÁ;}ÁP,^æåÁ
QÙÔFÌÌÁEIHDÆÁÞ[c,Á,¦å,^¦Á;@^Á;ãTÁKQE]]|^Á
æ)æ4°Á°AÁ[Á@,^æå, Áæ)åÁ;¦~æ•^Á[ÁÜĒܾ;*•È

CHÁND • CHAÍND (BEOÚN) A ÁIDÍOFÍ Ì ÁEEI DÁIG Á ÁÍ A ÁA Þ ÖNDÓFÍ Ì ÁECEIDÁIN [C. ÁIA A & A] Á ÁIA ÁIA ÁIGA •] ¦ā * HÁND • CHIÁND EU À * ÁID VÁEEÌ DÁI} (L. ÁIÓ A ÁA Þ ÖHÁNDI] | ÁAI CHÉ ÀI: ^ ÁI ÁI A ÁIA A ÁIA | BÁI ^ ÁI A ÁI CEI] | ÁICE [" LECHIÁI ÁI ÁI • ÁI ~ ÁI A A A ALÁ | BÁI ^ ÁI A ÁI Þ OÁI} (L. ÁIR ~ A ÁI ÁI

HÉÁQ•cæ|ÁÓ^æðā;*ÁQ/RÁ€€ÏDÁ;}ÁP^æåÈ

IÈÁV@^æå,ÁÙ@ee,ÁÇÙÔFÎÌÁ€€FDÁ(}d[ÁP^æåL cato@^}Aq ÁH€ÁdËàĚ

Í EÁN Jāā^ÂU]¦ā, *ÁQ LÔFÎÌÁ Æ GÍDÁ;} dైÂU @ ec ÁQ LÔFÎÌÁ Œ E EBÁNQ • ^ LOÂU]¦ā, *Á; å, Å; dైÁQ | ^ÁB; Á • @ ed Ás@;}Á jā; @ lˆA'¢]æ a; å, Áæ; å, Å jāā^Á Y ^ā; @ •Á;} dైÂU @ ed ÁB;• ^ LOÁ; c@ LÁ;]¦ā, *Á;}å, Á ā; dृÁQ; | ^Æ; Ár ^ā; @ • È

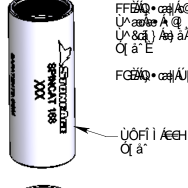
ÎĖÁŇŲ pā (^ÁÙ) (^^ ç ^ ÁÇÙ Ô FÎ ÌÁEIHEDÁ, ç ^ ¦Ás@ Á æ• ^ {à | Ë

ÏĖÁŇ Jãa ^ÁÓ ^ædā, *ÁÇV RÁ€€ÏDÁ, } d;ÁÛ @ædÈ

Ì ĐÁN João ÁÓ já ÁQN ÔFÎ Ì Á €€€DÁ, ç^¦Áse •^{ à j^ Á æ) å Ás@^æå Á;} of ÁÖ jæ) å ÁÞ oÁQN ÔFÎ Ì Á€G€DÁ æ) å Ásã @^} Á@æ) å Ésã @È

J BÁQ • @ | ÁU ÉÜ ā * ÁÇÖ V ÁSE Ì DÁ } d Q | ^ ÁÞ ` ÖĞÜ Ö F İ Ì ÁŠE CEÜ ET T V DBÁ Q • @ | AU @ O AU ~ Q AQÜ Ö F İ Ì Æ E DA G Á Q | ^ OÁP * CEÁP [c ^ Ásā^ & Cā] } Á - Áa Á ác@ Á •] | a * EÁCH | | ^ Áse a æ a : ^ Ái Ác@ ^ a æ • Á a à å CH{ [* | ECH| A [Á] • Á - Á ^ a æ È

FۃÁÐÖÐHÁS@Á[[]Á, ãÐØÁ\`à¦å&æ)oÁ[d[]Á, ÁÖ^æðð;*É

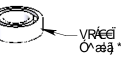


FFEAQ • cool Ac@ AP EUEAU^ oo Aso) å \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}2\) \(\f

FGEÁQ • cæ∥ÁÚ[¦cÁÙ&¦^ • EÁÇÓRÁ€GÎ DÈ



ÙÔFÎÌÆ€GËŒTTV Q∖|^oÁP`c ÓRÆĞÎ Ú[¦ŒÛ&|^_



ÙÔFÎ Ì ÆH€ Ù|^^ç^



ÖVÆ€Ì



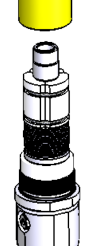


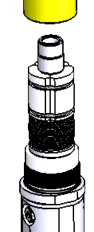














ENGINEERING THE POWER OF WATER
ÚŠÁ I Î ÁÁ ÁÐ BEJEÐEFI ÁÚÐ } ^CE ^ÁÐAJÁÚÐ @ ÁÚ^•^¦ç^å

