

í ¿² .º±- ïïð

¹ ®  © ↵ » ® ® ¹ » ² © ↵ » ®

De 4 inlaten van verschillende diameters bieden flexibiliteit bij de installatie.

De 4 inlaten van verschillende diameters bieden flexibiliteit bij de installatie.



ĐỊ UÍ Ì ÑÌ ×ÛÍ

⟨ ï ØØ³ ð̥ ð̥ Ø³
 ⟨ Ó ð̥ ð^{1/4}»^{3/4}»-ø̥i³ ñ̥i³

ĐỊ NHỰC VĨ ĐẾN NƠI Ủ ỦÔ Ủ

- Eenvoudige bediening: schroefdeksel



ÔÛÊÛÎ ÙÒÙÍ ÑÓÊßÒÙ



Í ՀՀ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

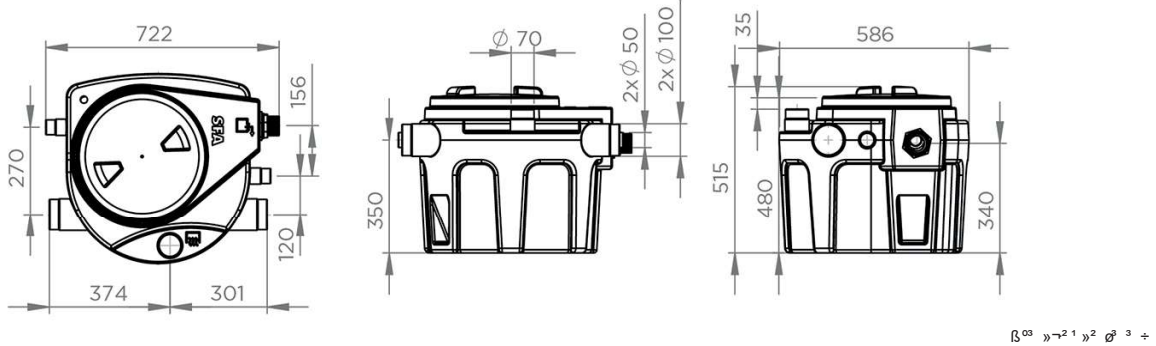
ÑÐÌ ÑÒÛÛÔ

Í ½ «·º-‘»®ÜÒëð

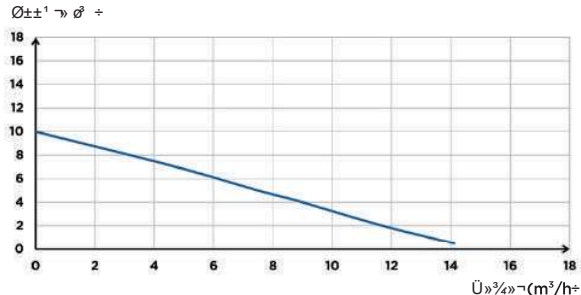
38 μ»' 2 @el Ü ð

Úß Øð½±¼æ í ðèèïëðêïðí ð





ĐÑÓĐÝËÎ ÊÙ



ବିଜ୍ଞାନ ପରିଷଦ



Í $\zeta^2 \cdot 0 \pm -110$ $AEDO$ i ð βE

β $\zeta^2 - \zeta^0 \pm \zeta^3$ » ²	ī
Ó $\zeta^2 @ \zeta^0$ » ²	
l $\zeta^2 \mu$	ĐÚ
Ô» $\cdot \zeta^2 \cdot 1$ » ²	ĐÉÝ
Ü» $\mu @ -\frac{1}{2}$ » μ^2 ³ » @μ » ²	
Ü ¹ » ² - $\frac{1}{2}$ ζ^0 » ² ζ^2 $\frac{1}{4} \phi$ $\pm \zeta^3$ ϕ » $\pm \zeta^3$ ϕ » $\pm \zeta^3$ ϕ » ²	đééé
Ø§½ Ø« \cdot »μ	
l Ø Ø ³ ζ^0 \pm	īđ
Max debiet (m ³ /h)	īř
Ü $\cdot \zeta^3$ » $\cdot \zeta^2$ ζ^2 » $\cdot \zeta^0$ \pm	ī đééđđíđđđđđđđđđđđđ
β ∞ ± » $\cdot \zeta^3$ » $\cdot \zeta^0$ » $\cdot \zeta^0$ \pm	ěđ
É» $\cdot \zeta^2$ ζ^0 » $\cdot \zeta^3$ » $\cdot \zeta^0$ » $\cdot \zeta^0$ \pm	éé
l $\pm \zeta^2 \zeta^0 \pm \zeta^3$ » Ø»	īřđ
Ø» $\cdot \zeta^1$ $\pm \zeta^3$ » Ø»	ī è
Ø» ζ^2 $\beta \beta$ Ø» Ø» ζ^2 ζ^0 \pm	ī ī đđđđ
Ø» ζ^2 \pm ζ^3 » ζ^0 \pm	ī èî
É ζ^2 » Ø§° »	» » @ ζ^2 ζ^0 » ζ^0 » Ø
β ζ^2 » Ø» $\cdot - \zeta^0$ » ³	³ » $\pm \zeta^2$ ζ^0 » Ø
Identificatie en logistiek	^a $\pm \zeta^0$ » Ø
Ø» ζ^1 » Ø» ζ^2 ζ^0 \pm	ī ī
Ü Ø Ø \pm »	ī ī đééđđéééé
β Ø» ζ^2 »	ī Ø Ü Ñ! nØ! ÈØØ!