



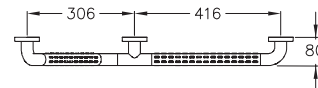
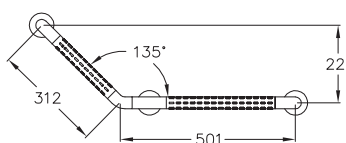
NORMBAU Poignée de maintien 135° NY.464...

- | | | |
|---------------|--------------|-----------------|
| • NY.464.060 | 501 x 312 mm | 0464 060 |
| NY.464.065 AB | 501 x 312 mm | 4464 060 |

501 x 312 mm, 135°, coloris ..., en nylon, Ø 34 mm, en option avec protection antibactérienne intégrée Microban® AB (voir pages 12-13), avec noyau continu en acier anti-corrosif, équipée d'un manchon à surface structurée dans les zones d'appui, avec joints intermédiaires, installation à gauche ou à droite, avec rosaces Ø 70 mm à fixation invisible, sous-rosaces et vis en inox.

Peut être équipée d'un porte-rouleau NY.PRH 95-N pour tube nylon (page 62).

Livrée avec vis inox TORX Ø 6 x 70 mm et chevilles pour matériaux de construction pleins.



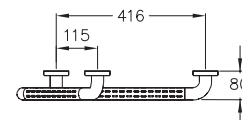
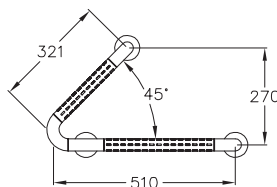
NORMBAU Poignée de maintien 45° NY.464...

- | | | |
|----------------|--------------|-----------------|
| • NY.464.070 | 510 x 321 mm | 0464 070 |
| NY.464.075 AB, | 510 x 321 mm | 4464 070 |

510 x 321 mm, 45°, coloris ..., en nylon, Ø 34 mm, en option avec protection antibactérienne intégrée Microban® AB (voir pages 12-13), avec noyau continu en acier anti-corrosif, équipée d'un manchon à surface structurée dans les zones d'appui, avec joints intermédiaires, installation à gauche ou à droite, avec rosaces Ø 70 mm à fixation invisible, sous-rosaces et vis en inox.

Peut être équipée d'un porte-rouleau NY.PRH 95-N pour tube nylon (page 62).

Livrée avec vis inox TORX Ø 6 x 70 mm et chevilles pour matériaux de construction pleins.





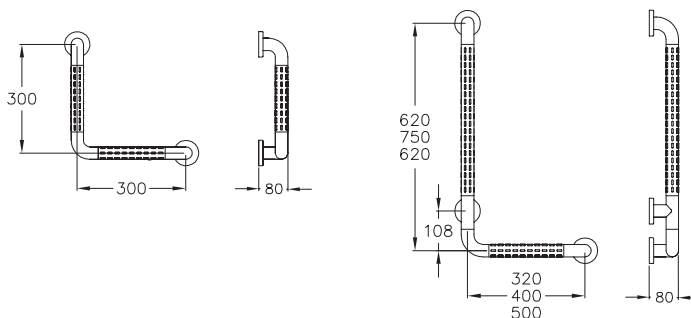
NORMBAU Poignée de sécurité 90° NY.464...

• NY.464.020	L = 300 x 300 mm	0464 020
NY.464.025 AB	L = 300 x 300 mm	4464 020
• NY.464.010,	L = 320 x 620 mm	0464 010
NY.464.015 AB	L = 320 x 620 mm	4464 010
• NY.464.030,	L = 400 x 750 mm	0464 030
NY.464.035 AB	L = 400 x 750 mm	4464 030
• NY.464.040,	L = 500 x 620 mm	0464 040
NY.464.045 AB	L = 500 x 620 mm	4464 040

en nylon, coloris ..., Ø 34 mm, en option avec protection antibactérienne intégrée Microban® AB (voir pages 12-13), avec noyau continu en acier anti-corrosif, équipée d'un manchon à surface structurée dans les zones d'appui, avec joints intermédiaires, installation à gauche ou à droite, avec rosaces Ø 70 mm à fixation invisible, sous-rosaces et vis en inox.

Peut être équipée d'un porte-rouleau NY.PRH 95-N pour tube nylon (page 62).

Livrée avec vis inox TORX Ø 6 x 70 mm et chevilles pour matériaux de construction pleins.



Autres longueurs ou entraxes, ou tube lisse, sur demande.