



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière	Inox 304
Saillie (mm)	63
Application	Pour protection d'escalier.
Diamètre du tube (en mm)	42,4
Hauteur (en mm)	70

The image contains several technical drawings of mechanical parts:

- Top Left:** A circular flange with a central hole and four radial slots. Dimensions include $\phi 40$, $\phi 60$, $\phi 80$, $\phi 100$, $\phi 120$, $\phi 140$, $\phi 160$, $\phi 180$, $\phi 200$, $\phi 220$, $\phi 240$, $\phi 260$, $\phi 280$, $\phi 300$, $\phi 320$, $\phi 340$, $\phi 360$, $\phi 380$, $\phi 400$, $\phi 420$, $\phi 440$, $\phi 460$, $\phi 480$, $\phi 500$, $\phi 520$, $\phi 540$, $\phi 560$, $\phi 580$, $\phi 600$, $\phi 620$, $\phi 640$, $\phi 660$, $\phi 680$, $\phi 700$, $\phi 720$, $\phi 740$, $\phi 760$, $\phi 780$, $\phi 800$, $\phi 820$, $\phi 840$, $\phi 860$, $\phi 880$, $\phi 900$, $\phi 920$, $\phi 940$, $\phi 960$, $\phi 980$, $\phi 1000$.
- Top Right:** A shaft with a central hole and a keyway. Dimensions include $\phi 40$, $\phi 60$, $\phi 80$, $\phi 100$, $\phi 120$, $\phi 140$, $\phi 160$, $\phi 180$, $\phi 200$, $\phi 220$, $\phi 240$, $\phi 260$, $\phi 280$, $\phi 300$, $\phi 320$, $\phi 340$, $\phi 360$, $\phi 380$, $\phi 400$, $\phi 420$, $\phi 440$, $\phi 460$, $\phi 480$, $\phi 500$, $\phi 520$, $\phi 540$, $\phi 560$, $\phi 580$, $\phi 600$, $\phi 620$, $\phi 640$, $\phi 660$, $\phi 680$, $\phi 700$, $\phi 720$, $\phi 740$, $\phi 760$, $\phi 780$, $\phi 800$, $\phi 820$, $\phi 840$, $\phi 860$, $\phi 880$, $\phi 900$, $\phi 920$, $\phi 940$, $\phi 960$, $\phi 980$, $\phi 1000$.
- Middle Left:** A bracket with a curved arm and a pin. Dimensions include $\phi 40$, $\phi 60$, $\phi 80$, $\phi 100$, $\phi 120$, $\phi 140$, $\phi 160$, $\phi 180$, $\phi 200$, $\phi 220$, $\phi 240$, $\phi 260$, $\phi 280$, $\phi 300$, $\phi 320$, $\phi 340$, $\phi 360$, $\phi 380$, $\phi 400$, $\phi 420$, $\phi 440$, $\phi 460$, $\phi 480$, $\phi 500$, $\phi 520$, $\phi 540$, $\phi 560$, $\phi 580$, $\phi 600$, $\phi 620$, $\phi 640$, $\phi 660$, $\phi 680$, $\phi 700$, $\phi 720$, $\phi 740$, $\phi 760$, $\phi 780$, $\phi 800$, $\phi 820$, $\phi 840$, $\phi 860$, $\phi 880$, $\phi 900$, $\phi 920$, $\phi 940$, $\phi 960$, $\phi 980$, $\phi 1000$.
- Middle Right:** A U-bolts assembly with a curved arm and a pin. Dimensions include $\phi 40$, $\phi 60$, $\phi 80$, $\phi 100$, $\phi 120$, $\phi 140$, $\phi 160$, $\phi 180$, $\phi 200$, $\phi 220$, $\phi 240$, $\phi 260$, $\phi 280$, $\phi 300$, $\phi 320$, $\phi 340$, $\phi 360$, $\phi 380$, $\phi 400$, $\phi 420$, $\phi 440$, $\phi 460$, $\phi 480$, $\phi 500$, $\phi 520$, $\phi 540$, $\phi 560$, $\phi 580$, $\phi 600$, $\phi 620$, $\phi 640$, $\phi 660$, $\phi 680$, $\phi 700$, $\phi 720$, $\phi 740$, $\phi 760$, $\phi 780$, $\phi 800$, $\phi 820$, $\phi 840$, $\phi 860$, $\phi 880$, $\phi 900$, $\phi 920$, $\phi 940$, $\phi 960$, $\phi 980$, $\phi 1000$.
- Bottom Left:** A pulley with a central hole and a keyway. Dimensions include $\phi 40$, $\phi 60$, $\phi 80$, $\phi 100$, $\phi 120$, $\phi 140$, $\phi 160$, $\phi 180$, $\phi 200$, $\phi 220$, $\phi 240$, $\phi 260$, $\phi 280$, $\phi 300$, $\phi 320$, $\phi 340$, $\phi 360$, $\phi 380$, $\phi 400$, $\phi 420$, $\phi 440$, $\phi 460$, $\phi 480$, $\phi 500$, $\phi 520$, $\phi 540$, $\phi 560$, $\phi 580$, $\phi 600$, $\phi 620$, $\phi 640$, $\phi 660$, $\phi 680$, $\phi 700$, $\phi 720$, $\phi 740$, $\phi 760$, $\phi 780$, $\phi 800$, $\phi 820$, $\phi 840$, $\phi 860$, $\phi 880$, $\phi 900$, $\phi 920$, $\phi 940$, $\phi 960$, $\phi 980$, $\phi 1000$.
- Bottom Right:** A bracket with a curved arm and a pin. Dimensions include $\phi 40$, $\phi 60$, $\phi 80$, $\phi 100$, $\phi 120$, $\phi 140$, $\phi 160$, $\phi 180$, $\phi 200$, $\phi 220$, $\phi 240$, $\phi 260$, $\phi 280$, $\phi 300$, $\phi 320$, $\phi 340$, $\phi 360$, $\phi 380$, $\phi 400$, $\phi 420$, $\phi 440$, $\phi 460$, $\phi 480$, $\phi 500$, $\phi 520$, $\phi 540$, $\phi 560$, $\phi 580$, $\phi 600$, $\phi 620$, $\phi 640$, $\phi 660$, $\phi 680$, $\phi 700$, $\phi 720$, $\phi 740$, $\phi 760$, $\phi 780$, $\phi 800$, $\phi 820$, $\phi 840$, $\phi 860$, $\phi 880$, $\phi 900$, $\phi 920$, $\phi 940$, $\phi 960$, $\phi 980$, $\phi 1000$.

Code article Trenois Decamps	STI029
Référence fabricant	041 041
Marque	Stick it
Conditionnement	Pièce boîte - 8 pièces
Code douanier	Non renseigné

