

# Système de tiroirs à double paroi InnoTech Atira

- ▶ Coulisse Quadro V6+ avec Silent System, emballage de kits
- ▶ Coulisse à sortie totale, capacité de charge 50 kg

## Coulisse



- ▶ Avec système d'amortissement intégré Silent System
- ▶ Capacité de charge selon la norme EN 15338 niveau 3
- ▶ Montage par engagement
- ▶ Acier zingué

### Largeur d'installation 12,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
300	9 079 070	1 pai.
350	9 079 074	1 pai.
420	0 048 354	1 pai.
470	0 048 355	1 pai.
520	0 048 356	1 pai.
620	0 040 269	1 pai.

### Largeur d'installation 10,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
300	9 079 077	1 pai.
350	9 079 079	1 pai.
420	0 048 357	1 pai.
470	0 048 358	1 pai.
520	0 048 359	1 pai.
620	0 040 270	1 pai.

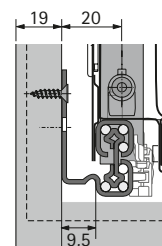
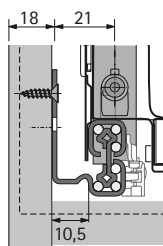
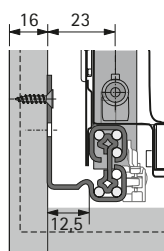
### Largeur d'installation 9,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
300	9 079 081	1 pai.
350	9 079 083	1 pai.
420	0 048 360	1 pai.
470	0 048 361	1 pai.
520	0 048 362	1 pai.
620	0 040 271	1 pai.

## Largeur d'installation de Quadro

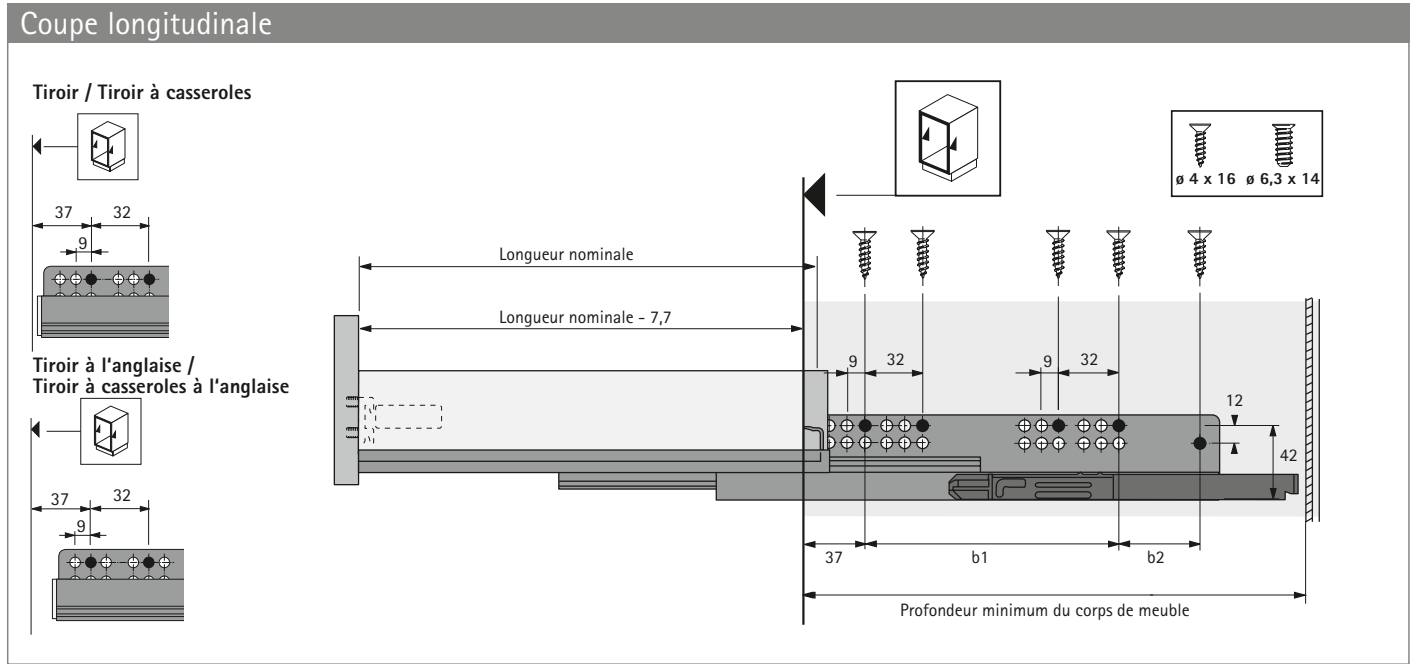
En raison des largeurs d'installation (EB) de Quadro, on peut travailler avec différentes épaisseurs du côté de corps de meuble (KD) - sans qu'il soit nécessaire de modifier les dimensions du tiroir. Les dimensions sont les suivantes :

KD mm	16	18	19
EB mm	12,5	10,5	9,5
A mm	23	21	20



# Systeme de tiroirs à double paroi InnoTech Atira

- ▶ Coulisse Quadro V6+ avec Silent System, emballage de kits
- ▶ Coulisse à sortie totale, capacité de charge 50 kg



## Dimensions d'installation

Longueur nominale mm	Entraxe des trous b1 mm	Tiroir / Tiroir à casseroles Profondeur minimum du corps de meuble mm	Tiroir à l'anglaise / Tiroir à casseroles à l'anglaise Profondeur minimum du corps de meuble mm
300	160	315	324
350	192	365	374
420	224	435	444
470	256	485	494
520	256	535	544
620	352	635	644