

Système de tiroirs à double paroi InnoTech Atira

- ▶ Coulisse Quadro V6+ avec Push to open, emballage de kits
- ▶ Coulisse à sortie totale, capacité de charge 50 kg

Coulisse



- ▶ Avec système d'ouverture intégré Push to open
- ▶ 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	9 143 501	1 pai.
350	9 143 502	1 pai.
420	9 143 503	1 pai.
470	9 143 504	1 pai.
520	9 143 505	1 pai.
620	9 143 506	1 pai.

Largeur d'installation 10,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
300	9 143 507	1 pai.
350	9 143 508	1 pai.
420	9 143 509	1 pai.
470	9 143 510	1 pai.
520	9 143 435	1 pai.
620	9 143 436	1 pai.

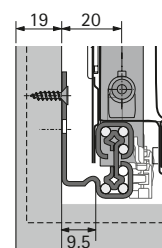
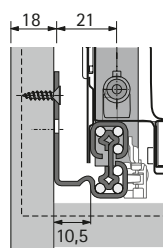
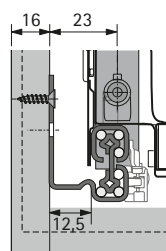
Largeur d'installation 9,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
300	9 143 437	1 pai.
350	9 143 438	1 pai.
420	9 143 439	1 pai.
470	9 143 440	1 pai.
520	9 143 441	1 pai.
620	9 143 447	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 :

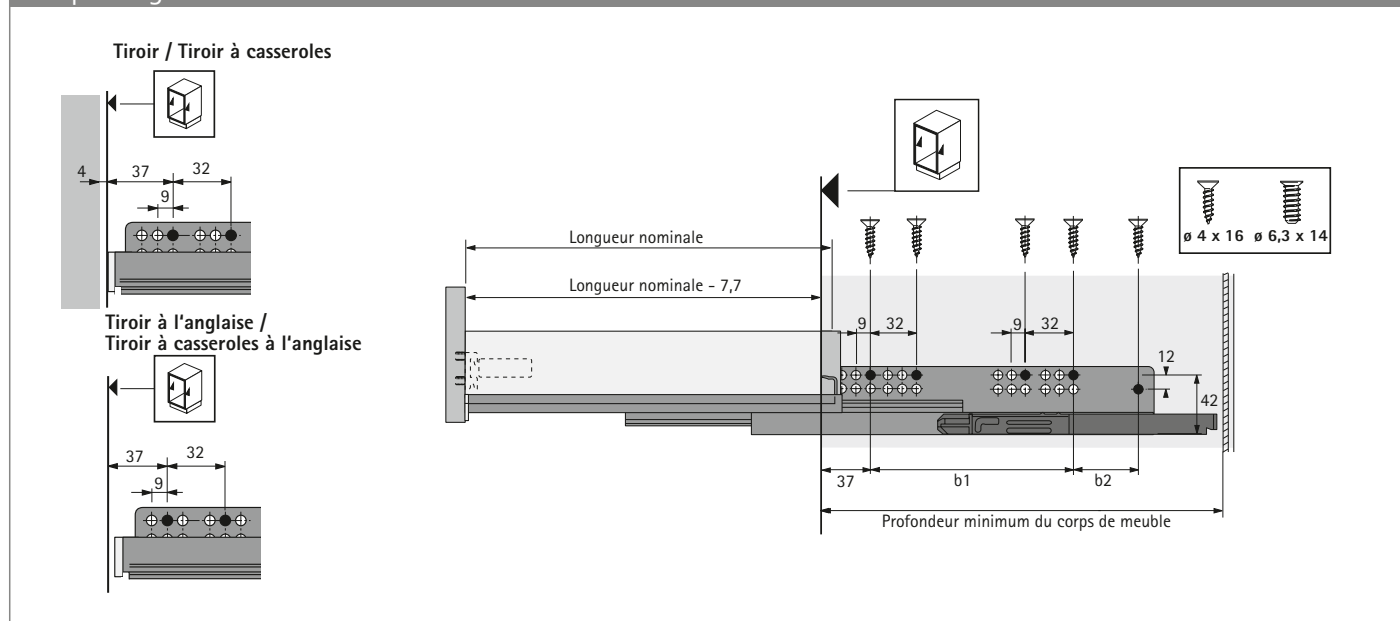
KD mm	16	18	19
EB mm	12,5	12,5	9,5
A mm	23	23	20



Systeme de tiroirs à double paroi InnoTech Atira

- ▶ Coulisse Quadro V6+ avec Push to open, emballage de kits
- ▶ Coulisse à sortie totale, capacité de charge 50 kg

Coupe longitudinale



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	256	435	444
470	256	485	494
520	256	535	544
620	352	635	644