

Poignées de tirage - Rabattables / Barre ronde filetée / Montage latéral / Forme de T filetée

Poignées de tirage soudées / Poignées de tirage à ressort / Poignées de tirage rotatives en acier inoxydable

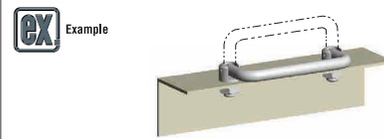
Poignées de tirage rabattables

UWAFN

RoHS10

Matériau	Traitement de surface	Accessoire
EN 1.0715	Placage au chrome	Rondelle (EN 1.4301 Équiv.) x2 Écrou (FR 1.4301 Équiv.) x2

Référence pièce	Type	L	L1	Charge admissible (N)	Masse (g)	Prix unitaire
UWAFN		100	118	500	133	
		120	138		156	
		180	198		225	



Ordering Exemple Référence pièce UWAFN100

Type Fileté

UWANM
UWANSM

Type	Matériau	Traitement de surface
UWANM	EN 1.0715 Équiv. ou EN 1.0718 Équiv.	Placage au chrome
UWANSM	EN 1.4301 équiv.	Surface durcie

RoHS10

ex Exemple

Référence pièce	Type	D	L	L1	Charge admissible (N)	Masse (g)	Prix unitaire	
							UWANM	UWANSM
UWANM (Acier) UWANSM (acier inoxydable)	10		80	90	2500	76		
			100	110		88		
			110	120		94		
			120	130		100		
			125	135		103		
			160	170		125		
			200	210		150		
			250	260		180		

Ordering Exemple Référence pièce UWANM10 - L 100

Poignées de tirage à montage latéral

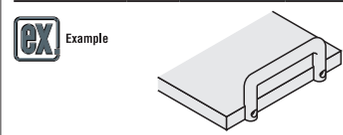
UWANY

Type	Matériau	Traitement de surface
UWANY	EN 1.4301 équiv.	Surface durcie

RoHS10

ex Exemple

Référence pièce	Type	P	Charge admissible (N)	Masse (g)	Prix unitaire
UWANY		120	500	270	



Ordering Exemple Référence pièce UWANY120

Poignées de tirage en forme de T

Type fileté **TSPM**

RoHS10

Matériau	Traitement de surface
Nylon renforcé à la fibre de verre (noir mat)	-
Filetage	EN 1.0038 Équiv. (Insert) Galvanisation au zinc

*Il y a une protrusion de 0.2mm pour empêcher qu'elle se desserre.

Référence pièce	Type	D	M	Sélection L	d	Masse de référence (g)	Prix unitaire
Type fileté TSPM	50			4	10	30	
				5	15	32	
				6	20	34	
	80			6	15	53	
				8	20	65	
				10	25	69	

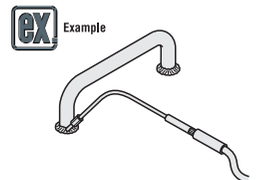
Ordering Exemple Référence pièce TSPM50 - M 4 - L 10

Poignées de tirage soudées

UWANW

RoHS10

De l'huile antirouille est appliquée pour protéger le matériau brut. Matériau : EN 1.0038 équiv.



Caractéristiques
Ces poignées n'ont aucun trou taraudé pouvant provoquer des éclaboussures causées par l'expansion d'air.

Référence pièce	Type	D	L	Masse (g)	Prix unitaire
UWANW		10	80	83	
			100	95	
			120	109	

Ordering Exemple Référence pièce UWANW10 - L 100

Poignées de tirage à ressort

UWUASP
UWUASPS

Lorsque les mains se dégagent de la poignée, le statut sera comme illustré ci-dessous en raison du fonctionnement du ressort.

Type	Matériau	Traitement de surface
UWUASP	EN 1.0030 équiv.	Placage au chrome
UWUASPS	EN 1.4301 équiv.	-

RoHS10

Référence pièce	Type	L	Masse (g)	Prix unitaire	
				UWUASP	UWUASPS
UWUASP (Acier) UWUASPS (Acier inoxydable)		102	158		

Ordering Exemple Référence pièce UWUASP102

Poignées de tirage rotatives en acier inoxydable

UWAKS

Trou traversant Ø4.5
Chanfrein Ø8

Dimensions du trou pour montage de panneau

Matériau : EN 1.4301 équiv.

Référence pièce	Type	L	W	L1	S	J	D	T	t	A	L2	Masse (g)	Prix unitaire
UWAKS	76	24		90	52	12	32	36	1	11	60	49	
				110	64	12	38	42	1	11	74	59	
	94	25	135	90	12.2	50	55	1.2	12	102	88		

Ordering Exemple Référence pièce UWAKS94