

- Corrosion resistant for harsh environments
- Load rating up to 50kg per pair
- 100% extension
- 12.7mm slide thickness
- 8 times more protection than regular zinc finish
- Stainless steel ball retainer, ball bearings and rivets
- Hold-in
- Front disconnect
- Cam drawer adjust (3.2mm)
- Not suitable for flat mounting
- Temperature -20°C to +70°C
- HAH - 96 hours salt spray test

- Résistant à la corrosion HAAns les environnements les plus rigoureux
- Charge jusqu'à 50kg per paire
- Course 100%
- Épaisseur de glissière de 12,7mm
- Protection 8 fois supérieure à la finition zingée ordinaire
- Cage à billes, billes et rivets en acier inoxydable
- Point dur en position fermée
- Déconnexion frontale
- Réglage de la hauteur du tiroir par excentrique (3,2mm)
- Ne convient pas pour un montage à plat
- Température d'utilisation de -20 °C à +70 °C
- HAH - 96 heures de tenue au brouillard salin

- Korrosionsbeständig für raue Umgebungen
- Lastwert bis 50kg pro paar
- Vollauszug
- 12,7mm Schienendicke
- 8-mal besserer Schutz als bei verzinkten Oberflächen
- Kugelkäfige, Kugeln und Nieten aus Edelstahl
- Rastung in geschlossener Position
- Frontschnelltrennung
- Einstellnocken für Schublade (3,2mm)
- Nicht für Flachmontage geeignet
- Temperatur -20°C bis +70°C
- HAH - 96 Stunden Salzsprühtest



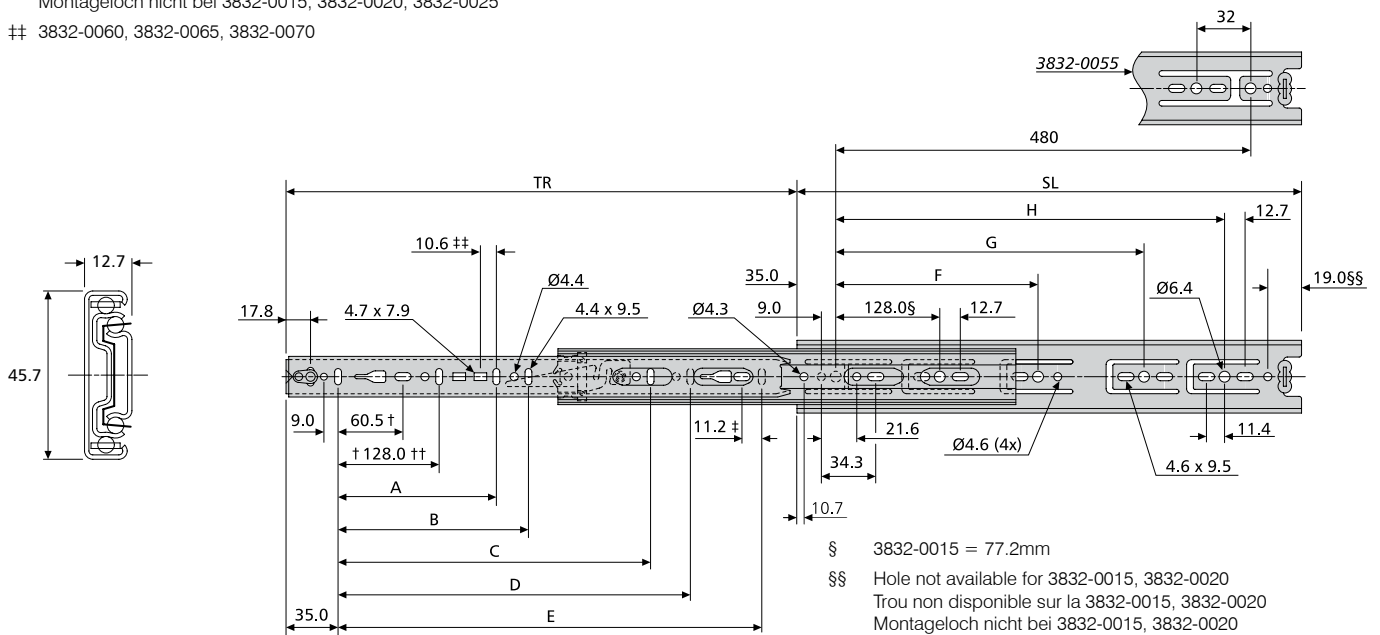
80,000

† Hole not available for 3832-0015
 Trou non disponible sur la 3832-0015
 Montageloch nicht bei 3832-0015

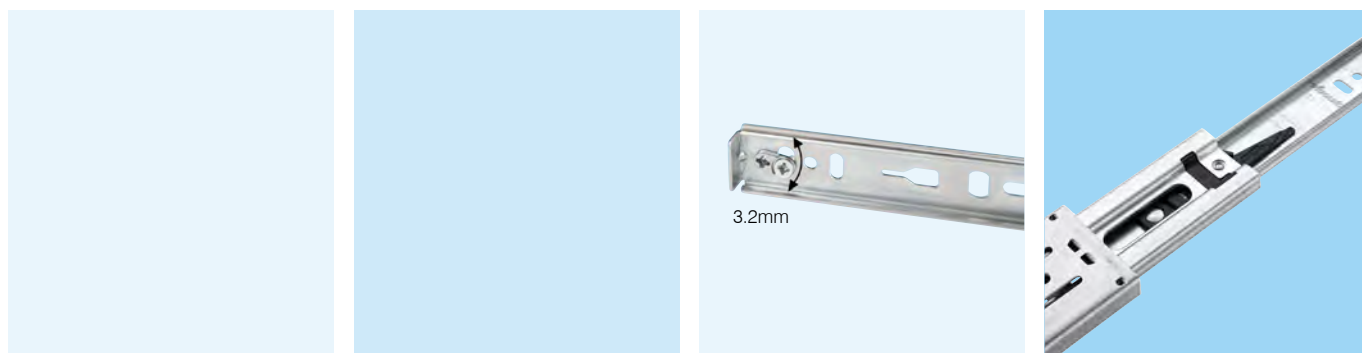
†† 3832-0025, 3832-0030 = 96mm

‡ Hole not available for 3832-0015, 3832-0020, 3832-0025
 Trou non disponible sur la 3832-0015, 3832-0020, 3832-0025
 Montageloch nicht bei 3832-0015, 3832-0020, 3832-0025

‡‡ 3832-0060, 3832-0065, 3832-0070



HAH3832	mm										kg	
	SL	TR	A	B	C	D	E	F	G	H	W	L
HAH3832-0015	148	138	-	-	-	-	96	-	-	-	0.43	45
HAH3832-0020	199	203	-	-	-	-	141	-	-	-	0.61	46
HAH3832-0025	250	254	-	-	-	-	192	-	-	-	0.76	47
HAH3832-0030	300	305	-	-	-	-	242	224	-	-	0.90	48
HAH3832-0035	350	356	-	-	-	-	292	224	-	-	1.06	49
HAH3832-0040	400	406	-	-	-	-	342	224	320	-	1.21	50
HAH3832-0045	450	457	-	-	320	-	392	224	352	-	1.36	50
HAH3832-0050	500	508	-	-	320	-	442	224	416	-	1.51	50
HAH3832-0055	550	559	-	-	320	416	492	224	352	448	1.67	50
HAH3832-0060	600	610	224	-	416	-	542	224	352	480	1.85	50
HAH3832-0065	650	660	224	-	416	544	592	224	352	544	1.98	49
HAH3832-0070	700	711	224	288	416	544	642	224	352	544	2.15	48



Notes:

- **Fixing recommendation:** M4 screw/4mm wood screw/6mm Euro screw
- Max. head. ht. 2.5mm/Ø9.6mm
- Vertical (side) mounting only
- Load ratings quoted are the maximum for a pair of side mounted slides installed 450mm apart, unless otherwise stated. For more information, refer to "How to select a slide" section

Notes:

- **Visserie recommandée:** Vis M4/vis à bois 4mm/ Eurovis 6mm
- Hauteur de tête 2,5mm/Ø9,6mm
- Montage sur chant uniquement
- Charge maximum par paire de glissières montées sur chant sur un tiroir de 450mm de largeur, sauf indication contraire. Pour de plus amples informations, reportez-vous à la section « Pour bien sélectionner la glissière »

Hinweise:

- **Empfohlene Befestigung:** Schraube M4/ Holzschraube 4mm /Euro-Schraube 6mm
- Max. Kopfhöhe 2,5mm/Ø9,6mm
- Nur Vertikalmontage
- Falls nicht anders angegeben, sind die genannten Tragkräfte die maximal erreichbaren, bei einem Paar seitlich montierten Führungen mit 450mm Schienenabstand. Weitere Information siehe Abschnitt „Schienen-Auswahl“