

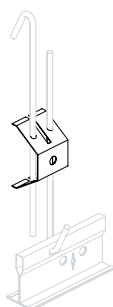
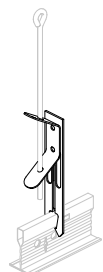
Accessoires | Suspente Nonius



Code produit	Force portante maxi ⁽¹⁾	Pièces/carton	kg/carton	Remarques
N° 115 Combinaison avec parties inférieures Nonius n° 220, 228, 240, 242	400 N*	100	2,3	Suspente Nonius, partie supérieure, zinguée, longueur 110 mm
N° 130	400 N*	100	5,00	BPA10202H Eclisses supérieures de suspente
N° 140	400 N*	100	7,1	Clip in 3mm Postlaqué Accessoires Partie supérieure de Nonius Blanc
N° 150	400 N*	100	7,5	Longueur 448 mm
N° 160	400 N*	100	10,60	Clip in 3mm Postlaqué Accessoires Partie supérieure de Nonius Blanc
N° 170	400 N*	100	12,60	Clip in 3mm Postlaqué Accessoires Partie supérieure de Nonius Blanc
N° 180	400 N*	100	13,60	Clip in 3mm Postlaqué Accessoires Partie supérieure de Nonius Blanc
N° 200	400 N*	100	16,0	Longueur 950 mm
N° 228	150 N	100	5,70	Partie inférieure de Nonius
DPK607	-	100	1	Goupille de sécurité pour suspente Nonius,
DPK607KB	-	100	1	Goupille de sécurité résistante à la corrosion

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).

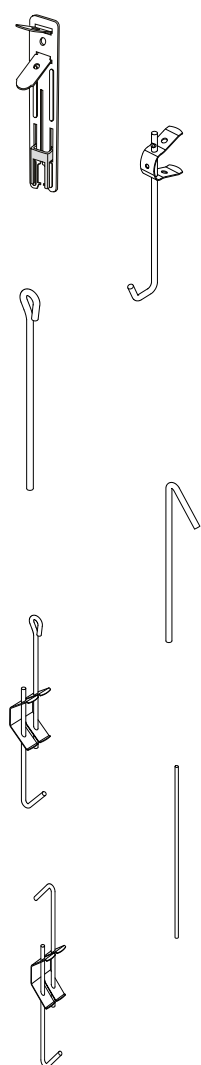
*Dépend de la partie inférieure utilisée.



Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspension min ⁽²⁾	Hauteur de suspension max ⁽²⁾	Pièces/carton	kgs/carton	Remarques
SAH10-Plus Pour DX24, DX15 DX35, DXF	250 N	200 N	175 mm	voir 1/5A ou 1/5B	100	3	Suspente rapide avec ressort tendeur, zinguée
SAH5 40/80	150 N	-	84	116	100	2,20	Suspente Nonius Courte (partie haute / partie basse) 84-116 mm
SAH5 60/100	150 N	-	102	137	100	3,10	Suspente Nonius Courte (partie haute / partie basse) 102-137 mm
SAH5 80/120	150 N	-	130	169	100	2,80	Suspente Nonius Courte (partie haute / partie basse) 130-169 mm
SE1219	200 N	-	120 mm	190 mm	100	2,5	Suspente à réglage rapide
SE1830	200 N	-	180 mm	300 mm	100	5,7	Suspente à réglage rapide
SE3060	200 N	-	300 mm	600 mm	100	8,5	Suspente à réglage rapide
SE60100 Combinaison avec fil de suspension DoS ou DoH ; pour DX24, DX15, DX35, DXF	200 N	-	600 mm	1 000 mm	100	11,5	Suspente à réglage rapide
RSPA/ SF-1	-	-	-	-	100	1,2	Ressort pour tige lisse DST1 Ø 0,4 mm

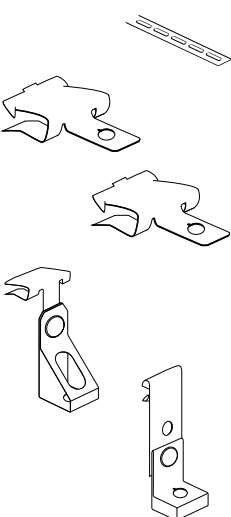
(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives). (3) DX24TH370. (4) DX15TH370.

Accessoires | Suspente rapide



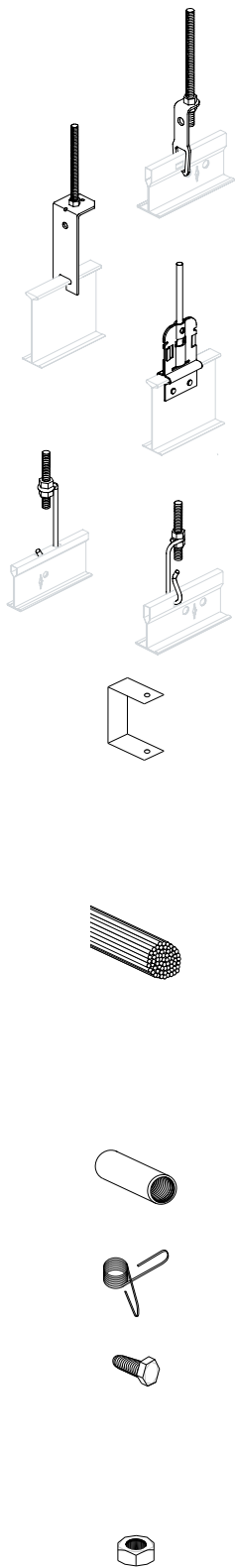
Code produit	Force portante maxi ⁽¹⁾	Hauteur de suspen- te maxi ⁽²⁾	Pièces/ carton	kgs/ carton	Remarques
BS10	150 N	-	100	3,2	Suspente à réglage rapide verrouillage - Click Fix II
SAH150	150 N	-	100	2,60	Suspension SAH150
DoS 250	250 N	250	100	2,20	Tige à œillet
DoS 375	250 N	375	100	2,20	Tige à œillet
DoS 500	250 N	500	100	2,20	Tige à œillet
DoS 750	250 N	750	100	2,20	Tige à œillet
DoS 1000	250 N	1000	100	2,20	Tige à œillet
DOH 125	250 N	-	100	1,5	-
SoS 10/30	250 N	300	100	5,70	Suspentes rapides avec œillet
SoS 30/60	250 N	600	100	8,80	Suspentes rapides avec œillet
SoS 60/100	250 N	1000	100	12,70	Suspente rapide à 1 crochet 1 anneau / 515-980 mm
SoS 100/125	250 N	125	100	16,60	Suspente à réglage rapide crochet + anneau
DST1	-	2500	100	29,5	Tige lisse
SoH 10/30	250 N	300	100	5,70	Suspentes rapides avec crochet
SoH 30/60	250 N	600	100	8,80	Suspentes rapides avec crochet
SoH 60/100	250 N	1000	100	12,70	Suspentes rapides avec crochet

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).



Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspen- te mini ⁽²⁾	Hauteur de suspen- te maxi ⁽²⁾	Pièces/ carton	kg/carton	Remarques
F016 Feuillard perforé, longueur 100 m, épaisseur Ø 6 mm	-	-	-	-	100 mts	7	Feuillard perforé
4H24 Pour ép. de fer de 3 à 8 mm	-	-	-	-	100	1,4	Attaches H pour feuillard ou suspen- te rapide
4H58 Pour ép. de fer de 8 à 14 mm	-	-	-	-	100	1,6	
4H24I Pour ép. de fer de 3 à 8 mm	-	-	-	-	50	1,4	Attaches H pour tige filetée Ø 6 mm
4H58I Pour ép. de fer de 8 à 14 mm	-	-	-	-	50	1,6	
M6TI24 Pour ép. de fer de 3 à 8 mm	-	-	-	-	100	3	Attaches H pour tige filetée Ø 6 mm
M6TI58 Pour ép. de fer de 3 à 8 mm	-	-	-	-	100	3	
M8TI24 Pour ép. de fer de 3 à 8 mm	-	-	-	-	100	3	Attaches H pour tige filetée Ø 8 mm
M8TI58 Pour ép. de fer de 8 à 14 mm	-	-	-	-	100	3	
M6TI J1 Pour ép. de fer de 1,5 à 4 mm	-	-	-	-	100	3,6	Attache pour pannes U, montage avec tige filetée Ø 6 mm

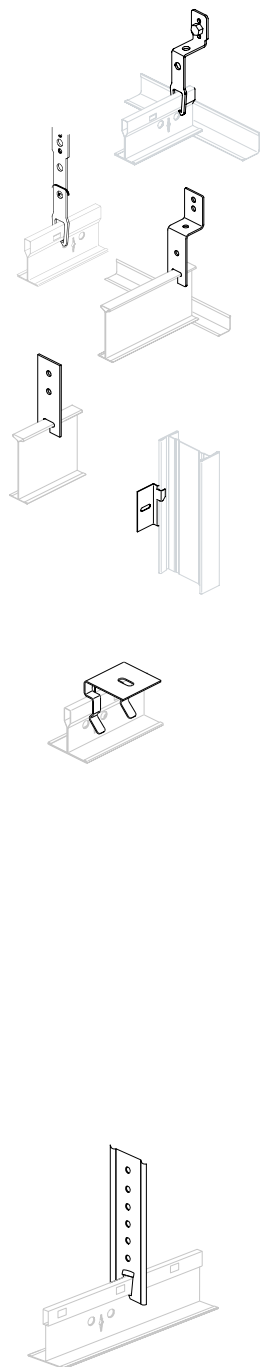
(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).



Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽²⁾	Pièces/carton	kg/carton	Remarques
PS11 Pour DX24, DX35, DXF	300 N	250 N	100	1,2	Suspente coulissante coudée
PS11KB Pour DX24, DX35, DXF milieu humide et/ou corrosif	300 N	250 N	100	1,2	
PSS1 Pour DXE	900 N	450 N	50	2	Suspente pour porteur Espace
PSS1KB Pour DXE milieu humide et/ou corrosif	900 N	450 N	50	2	
PSS3 Pour DXE	850 N	850 N	50 paires	3	Suspente renforcée pour porteur Espace
PSS3KB Pour DXE milieu humide et/ou corrosif	850 N	850 N	50 paires	3	
PS15 Pour DXM	200 N	200 N	100	1	Suspente pour porteurs et DX Meridian
PS20 Pour DX24, DX35, DXF	150 N	150 N	25	1,6	Crochet
BD5 Pour VIC50	-	-	100	3,9	Brides de suspension, charge admissible selon type de montage et support
BD8 Pour VIC80	-	-	-	-	
F6 Tige filetée Ø 6 mm, long. 1 m	-	-	100	17,5	Tiges filetées
F6200 Ø 6 mm, longueur 2 m	-	-	50	17,5	
F6KB Tige filetée Ø 6 mm, long. 1 m pour milieu humide	-	-	10	1,8	
F8* Ø 8 mm, longueur 1 m	-	-	50	15,5	
M6* Pour tige filetée Ø 6 mm	-	-	100	0,4	Manchons de raccord
M8* Pour tige filetée Ø 8 mm	-	-	100	0,4	
PR6 Pour tige filetée Ø 6 mm	-	-	100	0,8	Pince ressort
BF6/500* Vis Ø 6 mm x 16	-	-	500	3	Vis
EF6/500* Pour tige filetée Ø 6 mm	-	-	500	1,5	Ecrous
EF6KB Pour tige filetée Ø 6 mm, pour milieu humide	-	-	100	0,3	Ecrous
EF8* Pour tige filetée Ø 8 mm	-	-	100	0,5	Ecrous

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).
 * Disponible également en version KB (classe D selon EN 13 964).

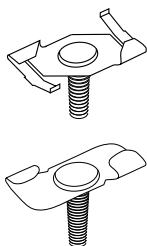
Accessoires | Suspentes



Code produit	Force portante maxi ⁽¹⁾	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspen- te mini ⁽²⁾	Hauteur de suspen- te maxi ⁽²⁾	Pièces/ carton	kg/carton	Remarques
PS11C Pour DX24, DX35, DXF	-	300 N	250 N	-	-	100	2,2	Suspente pour fixation latérale
PS11D Pour DX24, DX35, DXF	250 N	-	-	-	-	100	2,2	Suspente coulissante droite
PSS2 Pour DXE	-	900 N	450 N	-	-	100	3	Suspente coudée
PSS1D Pour DXE	-	900 N	450 N	-	-	100	2	Suspente droite pour fixation latérale
FM40 Pour VIC 40-50-500-80 (88-800 et 120)	-	-	-	-	-	100	0,6	Fixation pour doublage mural, valeur d'arrachement selon type de support et fixation
GFV50 Pour DX24, DX35, DXSF	150 N	-	-	50 mm	-	100	3	
GFV50 KB Pour milieu humide	150 N	-	-	50 mm	-	100	3	Attaches de suspension ou doublage vertical
GFV80 Pour DX24, DX35, DXSF	150 N	-	-	80 mm	-	100	4	Attaches murales pour doublage vertical avec ossatures DX24 ou DX35
GFV100 Pour DX24, DX35, DXSF	150 N	-	-	100 mm	-	100	4	
KSF 73	-	300 N	-	73	-	50	1	
KSF 160	-	300 N	-	160	-	50	2	
KSF 235	-	300 N	-	235	-	50	3	
KSF 310	-	300 N	-	310	-	50	4	
KSF 310 KB	-	300 N	-	310	-	50	4	Suspente KSF pour fixation sous charpente bois,
KSF 385	-	300 N	-	385	-	50	5	
KSF 460	-	300 N	-	460	-	50	6	K pour Suspente droite milieu humide et/ou corrosifs
EQ90 SF	-	-	-	50	-	100	2	
EQ90 SF KB	-	-	-	50	-	100	2	

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).

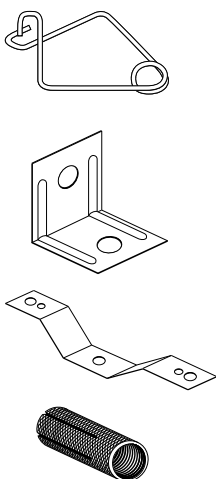
Accessoires | Twist clip pour maintien des têtes de cloison



Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspente mini ⁽²⁾	Hauteur de suspente maxi ⁽²⁾	Pièces/carton	kg/carton	Remarques
4G16MWH Pour DX24, DXE	-	-	-	-	100	1,3	Twist clip laqué blanc avec vis pour écrou Ø 6 mm, pour ossatures DX24 et DX24 Espace
4J15M Pour DX15	-	-	-	-	100	0,8	Twist clip avec vis pour écrou Ø 6, pour ossature DX15

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).

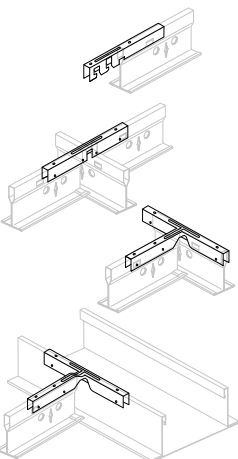
Accessoires | Accessoires de suspension



Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspente mini ⁽²⁾	Hauteur de suspente maxi ⁽²⁾	Pièces/carton	kg/carton	Remarques
AS007 Pour DX24	50 N	-	-	-	50	0,1	Clip ressort pour suspension de PLV, pour ossature DX24
STID 08 Pour tige fileté Ø 6 mm	-	-	-	-	250	2,8	Equerre standard, dim 25 x 25 x 30 mm
STID 080 Pour tige fileté Ø 6 mm	-	-	-	-	100	1,1	Equerre fileté, dim 25 x 25 x 25 mm
DCC2 Pour tige fileté Ø 6 mm	-	-	-	-	100	3	Demi-collier de suspension, 145 x 18 mm, charge admissible selon type de support et fixation
CL6 Pour tige fileté Ø 6 mm	-	-	-	-	100	0,3	Cheville laiton à expansion, longueur 22 mm, charge admissible selon type de support

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).

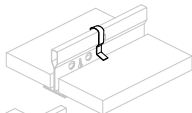
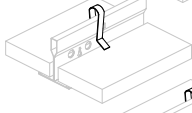
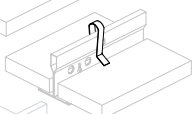
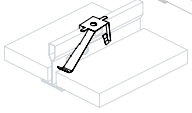
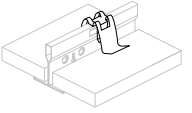
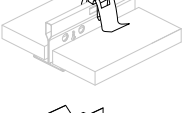
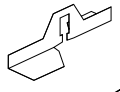
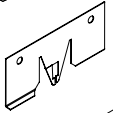
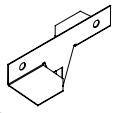
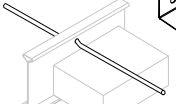
Accessoires | Raccords pour entretoises



Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspente mini ⁽²⁾	Hauteur de suspente maxi ⁽²⁾	Pièces/carton	kg/carton	Remarques
DB1 Pour entretoise DX24 hauteur 38 mm	-	-	-	-	25	2	Raccord des entretoises perpendiculaires aux porteurs DX24
DB2 Pour entretoise DX24 hauteur 38 mm	-	-	-	-	100	2	Raccord en croix des entretoises perpendiculaires aux porteurs DX24
DB3 Pour entretoise DX24 hauteur 38 mm	-	-	-	-	100	2	Raccord des entretoises perpendiculaires aux porteurs DX24
DB4 Pour entretoise DX24 hauteur DP	-	-	-	-	100	2	Raccord des entretoises perpendiculaires aux lisses plates DP

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).

Accessoires | Pour ossatures DX15 - DX24 - DXF - DXM

Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspente mini ⁽²⁾	Hauteur de suspente maxi ⁽²⁾	Pièces/carton	kg/carton	Remarques
 L15 Pour panneaux bords droits de 16 mm, DX24, DX15, DXF, DXM	-	-	-	-	100	0,2	Cavalier anti-soulèvement
 V15 Pour dalle feuillurée de 16 mm, DX24, DX15, DXF, DXM	-	-	-	-	100	0,2	Cavalier anti-soulèvement
 V16K Pour panneaux de 6 à 16 mm, DX24, DX15, DXF, DXM	-	-	-	-	500	2	Cavalier anti-soulèvement pour montage avec ossature DX24 pour milieu humide
 LS202 Pour panneaux de 6 à 20 mm, DX24, DX15, DXF, DXM	-	-	-	-	500	2,3	Clip anti-soulèvement pour montage stable au feu, voir PV pour disposition et nombre
 LS202KB	-	-	-	-	500	2,5	Clip anti-soulèvement résistant à la corrosion
 VF40 Pour panneaux de 35 à 40 mm, DX24, DX15, DXF, DXM	-	-	-	-	500	2,6	Cavalier anti-soulèvement pour DX24 en hauteur 38 mm
 DCV Pour panneaux de 15 à 20 mm	-	-	-	-	1000	12	Cavalier anti-soulèvement
 DCL25 Pour panneaux de 25 mm	-	-	-	-	250	5,4	Cavalier anti-soulèvement pour ossatures DX24 - DX35
 DCL60 Pour panneaux de 50 mm	-	-	-	-	250	5,4	Cavalier anti-soulèvement pour ossatures DX24 - DX35
 DBR30 Broche	-	-	-	-	100	1,6	Broche anti-soulèvement pour ossatures DX24 - DX35 et DX ESPACE

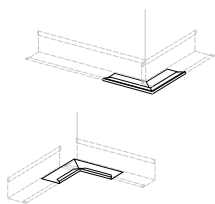
(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).

Accessoires | Anti-soulèvement pour panneaux de sous-toiture industrielle

Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspente mini ⁽²⁾	Hauteur de suspente maxi ⁽²⁾	Pièces/carton	kg/carton	Remarques
 DCL1501 Résistance statique au soulèv 5 kg	-	-	-	-	100	1,7	Crémaillères pour panneaux de 40 à 100 mm
 DCL1502 Résistance statique au soulèv 30 kg	-	-	-	-	100	1,8	
 EP25 Epingle acier 0 2,5 mm	-	-	-	-	100	2,5	Epingle pour crémaillère DCL1501 ou 1502, dim. environ 250 x 150 mm
 DCC8* Clip acier	-	-	-	-	250	2	Clip de rive pour montage avec coutisse MUS, pour cassette métallique ou dalle de laine minérale
 DCL011 Réglage mini 65, maxi 120 mm	-	-	-	-	250	5,8	Cavalier de blocage DX35 - STID et VIC sur IPN ou IPE

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).
 * Disponible également en version KB (classe D selon EN 13 964).

Accessoires | Divers



Code produit	Force portante statique ⁽¹⁾	Force portante dynamique ⁽¹⁾	Hauteur de suspente mini ⁽²⁾	Hauteur de suspente maxi ⁽²⁾	Pièces/ carton	kg/ carton	Remarques
JS14WH Pour MIE 20205 W, MIE 2020 W, MC 2024 W	-	-	-	-	100	2	Angle extérieur
JS16WH Pour MIE 20205 W, MIE 2020 W, MC 2024 W	-	-	-	-	100	2	Angle intérieur
4G16H	-	-	-	-	100	0,6	Twist Clip 4G16H blanc

(1) Conformément à EN 13964. (2) Distance entre le plafond brut et le dessous de la construction (pour des panneaux de plafond dans la version à arêtes vives).

Toutes les mesures sont exprimées en millimètres. Toutes les dimensions sont nominales.

La disponibilité des produits peut varier selon les pays, nous contacter pour plus d'informations. Pour plus d'informations et nos mentions légales, merci de consulter notre site internet.

01.2025

Build on us.