

Supports isolants pour jeux de barres (suite)

Détermination des distances entre les supports (suite)

Distances maximales "D" (mm) E fixe

Supports	0 373 96			0 373 10				0 373 15				
	0 373 88 (12 x 2)	0 373 89 (12 x 4)	0 374 33/34 (15 x 4) (18 x 4)	0 374 38 (25 x 4)	0 374 34 (18 x 4)	0 374 38 (25 x 4)	0 374 18 (25 x 5)	0 374 19 (32 x 5)	0 374 34 (18 x 4)	0 374 18 (25 x 5)	0 374 19 (32 x 5)	
lcc crête (l _{pk} en kÅ)	10	200	400	550	650	550	650	800	900	1000	1200	1500
	15	150	300	400	500	400	600	700	800	700	1000	1200
	20	125	200	300	400	300	450	550	700	550	750	950
	25	100	150	200	350	250	350	400	500	400	600	750
	30	-	-	150	200	200	300	350	400	350	500	650
	35	-	-	100	150	150	250	300	350	300	400	550
	40	-	-	-	100	150	200	300	300	250	350	450
	45	-	-	-	-	150	200	200	200	300	400	400
	50	-	-	-	-	150	175	100	200	300	400	400
	55	-	-	-	-	100	150	100	200	250	300	300
	60	-	-	-	-	-	150	-	200	250	300	300
	70	-	-	-	-	-	-	-	150	200	250	250
	80	-	-	-	-	-	-	-	150	200	250	250

Distances maximales "D" (mm) - E fixe : 75 mm

Supports	0 373 20 et 0 373 90					0 373 21 et 0 373 91						
	1 barre plate par pôle					1 barre cuivre en C par pôle			1 barre plate par pôle			
Barres	0 374 34 (18 x 4)	0 374 18 (25 x 5)	0 374 19 (32 x 5)	0 374 40 (50 x 5)	0 374 41 (63 x 5)	155 mm ²	265 mm ²	440 mm ²	0 374 40 (50 x 5)	0 374 41 (63 x 5)	0 374 59 (75 x 5)	0 374 43 (80 x 5)
lcc crête (l _{pk} en kÅ)	10	800	800	900	700	1100	1600	1600	1000	1200	1200	1200
	15	400	600	600	800	800	1000	1300	800	900	1000	1000
	20	300	450	500	600	600	800	1000	650	700	750	750
	25	250	350	400	500	450	650	800	500	600	600	600
	30	225	300	350	400	400	550	700	400	500	550	550
	35	200	250	300	350	350	450	600	350	450	450	450
	40	175	200	250	275	300	400	550	300	350	400	400
	45	150	200	200	225	250	350	500	300	300	350	350
	50	150	150	150	200	250	300	450	250	300	300	300
	60	125	125	125	150	200	300	400	200	250	250	250
	70	100	100	100	150	150	250	350	150	200	200	200
	80	-	-	-	100	100	-	200	300	100	150	200
	90	-	-	-	-	-	200	250	100	150	200	200
	100	-	-	-	-	-	150	250	100	150	150	150
	110	-	-	-	-	-	150	200	100	100	150	150
	120	-	-	-	-	-	150	200	100	100	100	100

Distances maximales "D" (mm) - E fixe : 75 mm

Supports	0 373 22, 0 373 23 et 0 373 92									
	1 barre par pôle					2 barres par pôle				
Barres	0 374 40 (50 x 5)	0 374 41 (63 x 5)	0 374 59 (75 x 5)	0 374 43 (80 x 5)	0 374 46 (100 x 5)	0 374 40 (50 x 5)	0 374 41 (63 x 5)	0 374 59 (75 x 5)	0 374 43 (80 x 5)	0 374 46 (100 x 5)
lcc crête (l _{pk} en kÅ)	10	1000	1200	1200	1200	-	-	-	-	-
	15	800	900	1000	1000	-	-	-	-	-
	20	650	700	750	750	900	-	-	-	-
	25	500	600	600	600	700	-	-	-	-
	30	400	500	550	550	600	700	800	-	-
	35	350	450	450	450	550	-	-	-	-
	40	300	350	400	400	450	550	600	650	700
	45	300	300	350	350	400	-	-	-	-
	50	250	250	300	300	350	450	500	500	550
	60	200	250	250	250	300	350	400	400	450
	70	150	200	250	250	250	350	350	350	400
	80	100	150	200	200	250	300	300	300	300
	90	100	150	200	200	200	250	300	300	300
	100	100	150	150	150	200	200	250	250	250
	110	100	100	150	150	150	200	200	200	200
	120	100	100	100	100	150	150	200	200	200

Supports volants :

- Jeux de barres horizontaux⁽¹⁾
Se montent obligatoirement en complément :
- de 2 supports fixes en armoires largeur 725 et 975 mm
- d'un support fixe en gaine à câbles largeur 475 mm
- Jeux de barres verticaux
Se montent en complément de 3 supports fixes si nécessaire.

1 : En cas de montage barres à plat, utiliser uniquement des supports fixes.

Distances maximales "D" (mm) avec barres épaisseur 5 mm - E fixe : 125 mm

Supports	0 373 24, 0 373 25, 0 373 93																				
	1 barre par pôle				2 barres par pôle				3 barres par pôle				4 barres par pôle								
Barres	50 x 5	63 x 5	75 x 5 80 x 5	100 x 5	125 x 5	50 x 5	63 x 5	75 x 5 80 x 5	100 x 5	125 x 5	50 x 5	63 x 5	75 x 5 80 x 5	100 x 5	125 x 5	50 x 5	63 x 5	75 x 5 80 x 5	100 x 5	125 x 5	
lcc crête (l _{pk} en kÅ)	10	1550	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	1050	1200	1350	1550	1700	1550	1700	1700	1700	1700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	800	900	1000	1150	1350	1200	1350	1500	1700	1700	1550	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
	25	650	750	800	950	1100	950	1100	1200	1400	1550	1250	1450	1600	1700	1550	1700	1700	1700	1700	1700
	30	550	600	700	800	900	800	900	1000	1150	1300	1050	1200	1350	1550	1700	1300	1500	1700	1700	1700
	35	450	550	600	650	800	700	800	900	1000	1150	900	1050	1150	1300	1150	1250	1450	1650	1700	1700
	40	400	450	550	600	700	600	700	800	900	1000	800	1050	1150	1300	1000	1100	1300	1450	1650	1650
	45	350	400	450	550	600	550	600	700	800	900	700	800	900	1050	900	1000	1150	1300	1450	1450
	50	350	350	450	500	550	500	550	650	700	800	650	750	850	950	800	900	1050	1150	1350	1350
	60	300	300	350	400	450	400	450	550	600	700	550	600	700	800	650	750	850	1000	1100	1100
	70	250	250	300	350	400	350	400	450	500	650	450	550	600	700	600	650	750	850	950	950
	80	-	250	250	300	350	300	350	400	450	550	400	450	550	600	500	600	650	750	850	850
	90	-	-	250	250	300	300	300	350	400	500	350	400	500	550	450	500	600	650	750	750
	100	-	-	-	250	300	250	300	300	350	500	350	400	450	500	400	450	550	600	700	700
	110	-	-	-	250	250	250	250	300	350	450	300	350	400	450	350	450	500	550	600	600
	120	-	-	-	-	250	-	250	250	300	450	300	350	400	450	350	400	450	500	550	550
	130	-	-	-	-	250	-	-	250	300	400	250	300	350	350	450	300	350	400	500	550
	140	-	-	-	-	-	-	-	250	250	400	250	250	300	350	400	300	350	400	450	500
	150	-	-	-	-	-	-	-	-	250	350	-	250	250	300	350	300	300	350	400	450
	160	-	-	-	-	-	-	-	-	250	350	-	250	250	300	350	250	300	350	400	450
	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	-	250	250	300	350	250	300	350	400	450
	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	300	300	250	250	300	350	400
	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	300	250	250	300	300	350
	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	300	-	250	250	300	350
	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	250	-	250	250	250	200
	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	250	-	-	250	250	200

Distances maximales "D" (mm) avec barres épaisseur 10 mm - E fixe : 125 mm

Supports	0 373 24, 0 373 25 et 0 373 93								
	1 barre par pôle			2 barres par pôle			3 barres par pôle		
Barres	80 x 10	100 x 10	120 x 10	80 x 10	100 x 10	120 x 10	80 x 10	100 x 10	120 x 10
lcc crête (l _{pk} en kÅ)	20	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
	25	1600	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
	30	1350	1550	1700	1700	1700	1700	1700	1700
	35	1150	1300	1450	1700	1700	1700	1700	1700
	40	1050	1150	1300	1500	1700	1700	1700	1700
	45	900	1050	1150	1350	1550	1700	1700	1700
	50	850	950	1050	1200	1400	1550	1600	1700
	60	700	800	850	1000	1150	1300	1350	1500
	70	600	700	750	900	1000	1100	1150	1300
	80	550	600	650	750	900	1000	1000	1150