

Type 23 - séries large et extra large

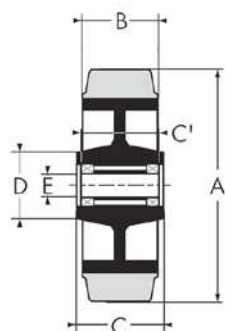


Roue à bandage en élastomère de polyuréthane, moulé sur un corps de roue en fonte.

Moyeu **B** = double roulement à billes de précision étanche, **C** = double roulement à rouleaux coniques protégés par un déflecteur métallique.

Effort de traction très réduit, même sous forte charge, roulage souple et silencieux, résistance exceptionnelle et service de longue durée.

Références						
Série large						
23-612-150B25	150	80	90	84	25	1000
23-612-150B30	150	80	90	82	30	1000
23-611-160B25	160	75	90	84	25	1000
23-611-160B30	160	75	90	82	30	1000
23-611-160B35	160	75	90	78	35	1000
23-611-200B25	200	75	90	84	25	1400
23-611-200B30	200	75	90	82	30	1400
23-611-200B35	200	75	90	78	35	1400
23-611-250B25	250	75	90	84	25	1800
23-611-250B30	250	75	90	82	30	1800
23-611-250B35	250	75	90	78	35	1800
23-611-300B25	300	75	90	84	25	2000
23-611-300B30	300	75	90	82	30	2000
23-611-300B35	300	75	90	84	35	2000
23-611-300B40	300	75	90	78	40	2000
23-611-300B50	300	75	90	74	50	2000
23-611-400B35	400	75	90	84	35	2500
23-611-400B40	400	75	90	78	40	2500
23-611-400B50	400	75	90	74	50	2500
Série extra-large						
23-711-250B30	250	100	120	110	30	2200
23-711-250B35	250	100	120	106	35	2200
23-711-300B35	300	100	120	114	35	2500
23-711-300B40	300	100	120	108	40	2500
23-711-300B50	300	100	120	114	50	2500
23-711-400B40	400	100	120	104	40	3100
23-711-400B50	400	100	120	98	50	3100
23-711-400B55	400	100	120	94	55	3100
23-811-400C50	400	125	125	104	50	5000
23-811-400C55	400	125	125	101	55	5000
23-811-400C60	400	125	125	101	60	5000



Lexique utile
 A = diamètre nominal de la roue
 B = largeur du bandage au talon
 C = longueur du moyeu
 C' = cote extérieure des roulements
 D = diamètre extérieur du moyeu
 E = alésage