

NOUVELLE SERIE ROULETTES ROUE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE MOYTEU A BILLES

JANTE : polypropylène

MOYEU : Roulements à billes (**B**)

BANDAGE : caoutchouc thermoplastique gris shore 85A non tachant

SUPPORT : acier embouti zingué fixation à platine finition zinguée ou **INOX 304**



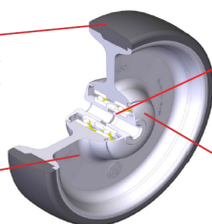
							PIVOTANTE	FIXE	PIVOTANTE + FREIN	CODE
150x45	140x110	105x80	11	56	194	180	PV.CG150B	FX.CG150B	FR.CB150B	9
150x45	140x110	105x80	11	56	194	180	PVI.CG150B	FXI.CG150B	FRI.CG150B	9
160x50	140x110	105x80	11	56	199	200	PV.CG160B	FX.CG160B	FR.CG160B	9
160x50	140x110	105x80	11	56	199	200	PVI.CG160B	FXI.CG160B	FRI.CG160B	9
200x50	140x110	105x80	11	56	240	225	PV.CG200B	FX.CG200B	FR.CG200B	9
200x50	140x110	105x80	11	56	240	225	PVI.CG200B	FXI.CG200B	FRI.CG200B	9



					PIVOTANTE	PIVOTANTE + FREIN	CODE
150x45	20	56	188	180	PVO.CG150B	FRO.CB150B	9
150x45	20	56	188	180	PVOI.CG150B	FROI.CG150B	9
160x50	20	56	193	200	PVO.CG160B	FRO.CG160B	9
160x50	20	56	193	200	PVOI.CG160B	FROI.CG160B	9
200x50	20	56	236	225	PVO.CG200B	FRO.CG200B	9
200x50	20	56	236	225	PVOI.CG200B	FROI.CG200B	9

Anneau extérieur en caoutchouc thermoplastique gris non-tachant avec attelage mécanique au corps.

Corps en polypropylène avec design optimisé pour faciliter les opérations de lavage.



Roulements à billes avec double protection (ZZ). Disponibles aussi avec roulements inox.

Douilles en polyamide renforcé de fibre de verre avec labyrinthe intérieur pour protéger les roulements de saleté, déchets d'usinage et agents chimiques.