

Série BH-DSPK

Roulettes en tôle d'acier, version fortes charges
avec roue à double boudin en acier plein



250–900 kg

Monture : série BH

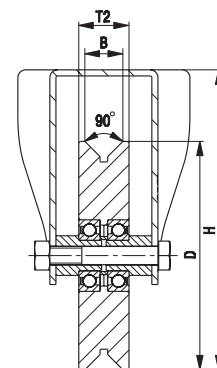
- tôle d'acier, zinguée par galvanisation, passivée bleue, sans Cr6
- fourche et platine renforcées

Roue : série DSPK

- acier d'amélioration, dureté 190–230 HB

Autres détails :

- série de roues : page 534
- types de moyeu : page 84–85



Roulettes fixes	Ø roue (D) [mm]	Largeur roue (T2) [mm]	Largeur de rainure (B) [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Hauteur totale (H) [mm]	Dimension de platine [mm]	Entraxe trous de fixation [mm]	Ø trous de fixation [mm]
BH-DSPK 75K	75	22	16	250	à billes	118	100 x 85	80 x 60	9
BH-DSPK 100K-1	100	24	18	300	à billes	140	100 x 85	80 x 60	9
BH-DSPK 100K-3	100	24	18	300	à billes	140	140 x 110	105 x 75–80	11
BH-DSPK 101K-1 *	100	40	20	600	à billes	140	100 x 85	80 x 60	9
BH-DSPK 101K-3 *	100	40	20	600	à billes	140	140 x 110	105 x 75–80	11
BH-DSPK 120K-1	120	33	25	600	à billes	162	100 x 85	80 x 60	9
BH-DSPK 120K-3	120	33	25	600	à billes	162	140 x 110	105 x 75–80	11
BH-DSPK 125K *	125	50	25	900	à billes	170	140 x 110	105 x 75–80	11
BH-DSPK 150K	150	33	25	800	à billes	197	140 x 110	105 x 75–80	11
BH-DSPK 200K	200	33	25	900	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11

* Roue à large surface de roulement, permettant l'utilisation hors des rails de guidage.