








Roulette pivotante avec frein total arrière:

KSF-31C-L10 (VIVAX)



## Caractéristiques techniques

|                    |   |         |
|--------------------|---|---------|
| Diamètre           |  | 75 mm   |
| Largeur de roue    |  | 30 mm   |
| Hauteur totale     |  | 109 mm  |
| Déport             |  | 41,5 mm |
| Ø-du trou central  |  | 10 mm   |
| Capacité de charge |  | 70 kg   |
| Poids              |  | 345 g   |

## Description technique

chappe pivotante en nylon de haute qualité  
résistant aux chocs

pivot avec roulement à billes et étanchéité profonde



## Roue

roues noyau en polypropylène

bandage en caoutchou thermoplastique (TPE,  
Shore A 87)

protection avec pare-fils

roulement à billes

non huilant