







Roulette pivotante avec frein total arrière:

KSF2-51C-Z24X45 M8-19 V01 (VIVAX 2.0)



## Caractéristiques techniques

|                    |   |          |
|--------------------|---|----------|
| Diamètre           |    | 125 mm   |
| Largeur de roue    |    | 32 mm    |
| Hauteur totale     |    | 161 mm   |
| Déport             |    | 46 mm    |
| Tige en acier      |    | 24x45 mm |
| Capacité de charge |  | 100 kg   |

## 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