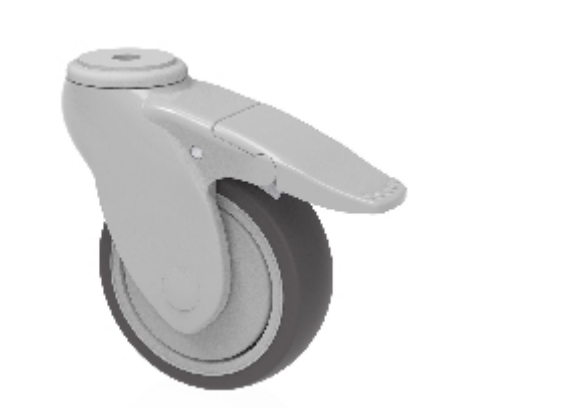









Roulette pivotante avec frein total arrière:

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