

## MHA ZENTGRAF Robinet à boisseau sphérique Série: MKHP420 Acier Bague coupante, léger (L) PN420

## Caractéristiques

Série: MKHP420

Forme de construction: 2 voies Matériau du boîtier: Acier Revêtement du surface: Zingué Raccord: Bague coupante, léger (L)

Norme de raccordement: DIN 2353 / ISO 8434-1

## Caractéristiques (2)

Matière du siège: POM Matière de l'axe: Acier

Température minimum de service:  $-20~^{\circ}\text{C}$ Température maximum de service:  $100~^{\circ}\text{C}$ 

Largeur nominale	Raccord diamètre extérieur	Raccord à collerette	Classe de pression	Norme de face à face	Commande manuelle	Matière de la sphère	Matière de l'étanchéité secondaire à l'axe	Matière du joint de corps	Poids	Article
	mm	mm							kg	
DN32	35	M 45x2	PN420	Norme du fabricant	Levier	Acier	FPM (FKM)	FPM (FKM)	3.5	14612973
DN32	35	M 45x2	PN420	Norme du fabricant	Levier	Acier	NBR	NBR	3.5	14612974
DN40	42	M 52x2	PN420	Norme du fabricant	Levier	Acier	FPM (FKM)	FPM (FKM)	5.7	14612984
DN40	42	M 52x2	PN420	Norme du fabricant	Levier	Acier	NBR	NBR	5.7	14612985

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

**ERIKS** 

Page 1/1