



MHA ZENTGRAF Robinet à boisseau sphérique Série: BKH Acier inoxydable Bague coupante, léger (L) PN350/400/500

Caractéristiques

Série: BKH
Norme: EN (DIN)
Forme de construction: 2 voies
Construction du corps: 3 pièces
Matériau du boîtier: Acier inoxydable
Raccord: Bague coupante, léger (L)
Norme de raccordement: DIN 2353 / ISO 8434-1

Caractéristiques [2]

Matériau du siège: POM
Matériau de l'axe: Acier inoxydable
Température minimum de service: -30 °C
Température maximum de service: 100 °C

Largeur nominale	Raccord diamètre extérieur	Raccord à collerette	Classe de pression	Norme de face à face	Commande manuelle	Matériau de la sphère	Matériau de l'étanchéité secondaire à l'axe	Matériau du joint de corps	Poids	Article
	mm	mm							kg	
DN04	6	M 12x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	0.4	14612904
DN04	6	M 12x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	0.4	14288487
DN06	8	M 14x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	0.4	14612914
DN06	8	M 14x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	0.4	14288492
DN08	10	M 16x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	0.4	14612916
DN08	10	M 16x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	0.4	14288351
DN10	12	M 18x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	0.54	14612920
DN10	12	M 18x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	0.54	14288362
DN13	15	M 22x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	0.65	14612928
DN13	15	M 22x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	0.65	14288378
DN13	18	M 26x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	0.65	14612932
DN13	18	M 26x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	0.65	14288391
DN16	18	M 26x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	0.8	14612936
DN16	18	M 26x1.5	PN500	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	0.8	14288394
DN20	22	M 30x2	PN350	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	1.5	14612940
DN20	22	M 30x2	PN350	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	1.5	14288410
DN25	28	M 36x2	PN350	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	2.3	14612962
DN25	28	M 36x2	PN350	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	2.3	14288420
DN32/25	35	M 45x2	PN350	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	2.5	14612949
DN32/25	35	M 45x2	PN350	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	2.5	14288472
DN40/25	42	M 52x2	PN400	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	FPM (FKM)	FPM (FKM)	2.6	14612956
DN40/25	42	M 52x2	PN400	Norme du fabricant	Levier	Acier inoxydable	NBR	NBR	2.6	14288482

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.