



Clapets à billes - Mini clapets à billes

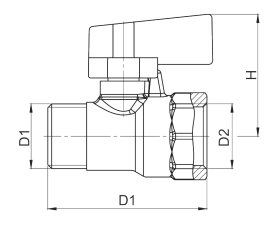
• Clapets à bille, permettent le réglage du débit de fluide manuellement ou en coupant circulation.

Caractéristiques de Construction		
Boîtier	· Laiton - Nickelé	
Connexion	· G 1/2" B	
Sphère	· Laiton (chromé)	
Poignée	· ZAMAK	
Sièges de bille	· PTFE	
Arbre	· Laiton	

Caractéristiques D'utilisation			
Température du fluide	· 80 °C		
Conformité	· TS EN 13828		
Température de stockage	· -40 +70 °C		
Pression maxi	· PN 16		



Image Schéma technique - Mini clapets à billes



KOD	I	D1	D2	L	Н
0943-21		G 1/4"	G 1/4"	41	31,5
0943-22		G 1/4"	G 1/4"	41	31,5
0944-21		G 3/8"	G 3/8"	41	31,5
0944-22		G 3/8"	G 3/8"	41	31,5
0945-21		G 1/2"	G 1/2"	43,5	32
0945-22		G 1/2"	G 1/2"	43,5	32
0946-21		G 3/4"	G 3/4"	49,5	33
0946-22		G 3/4"	G 3/4"	49,5	33

0943012200 /