

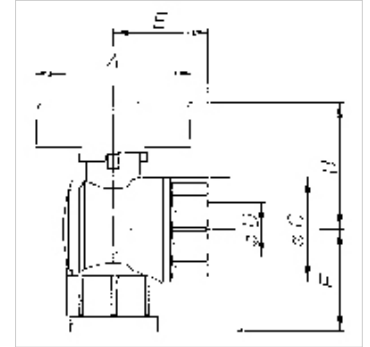
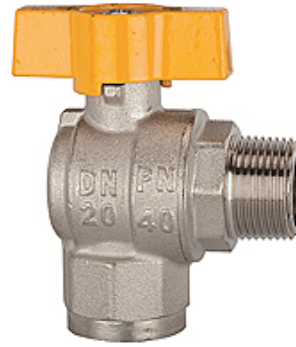
K-BKR ECKFORM IG AG AUS

Ball valves, angle type, female/male thread (male thread on side)

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	Gas, compressed air, water, oil, weak alkaline solutions
Ciśnienie robocze	Liquids: 40/32 bar depending on the port size; Gas: max. 5 bar (MOP 5)
Temperatura robocza	-15 °C to +100 °C for liquids; -15 °C to +60 °C for gas
Gwint opis	R or Rp thread acc. to ISO 7-1
obudowa, części wewnętrzne	Nickel-plated brass
dźwignia	Aluminium, painted yellow
uszczelka kuli	PTFE
uszczelnienie wrzeciona	NBR



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Artykuł

Oznaczenie	DN	Gwint	PN (bar)	A (mm)	B (mm)	Ø C (mm)	E (mm)	F (mm)
K- 07 30 20 27	15	R/Rp 1/2	40	47,0	37,0	31,0	37,0	33,0
K- 07 30 20 28	20	R/Rp 3/4	40	56,0	46,0	38,9	43,0	38,0
K- 07 30 20 29	25	R/Rp 1	40	56,0	50,0	48,0	51,0	46,0