

Blockkugelhähne GE2A für Hochdruck-Acetylen Block Ball Valves GE2A for High Pressure Acetylene

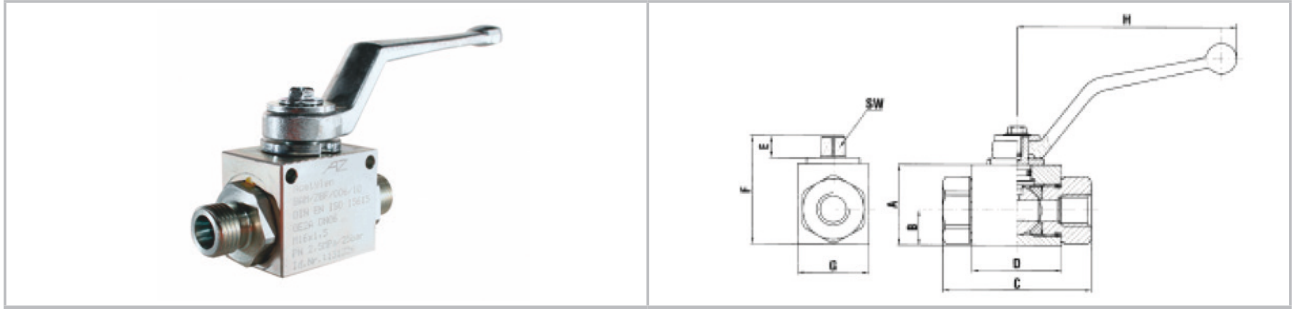


Abbildung ggf. abweichend · picture may be different

Material		Material	
Gehäuse	Stahl verzinkt	body	steel zinc plated
Kugel	Stahl hartverchromt	ball	steel hard chromed
Schaltwelle	Stahl verzinkt	stem	steel zinc plated
Anschlüsse	Stahl verzinkt	connections	steel zinc plated
Kugeldichtung	EPDM	ball seal	EPDM
Schaltwellendichtung	O-Ring EPDM	stem seal	O-ring EPDM
Gehäusedichtung	O-Ring EPDM	body seal	O-ring EPDM
Griff	Stahl verzinkt	handle	steel zinc plated

Merkmale	Details
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Blockkugelhahn für Hochdruck-Acetylen 25 bar zur Verwendung als Absperrkugelhahn und Schnellschlusseinrichtung ▶ Sicherheitsdruck: 315 bar ▶ Nennweite: DN13 ▶ Anschlüsse: G Innengewinde nach DIN EN ISO 228-1 Rp Innengewinde nach DIN EN 10226 Schneidringverschraubung nach DIN EN ISO 8434 ▶ Kennzeichnung mit: AZ, Typ, DN, PN, Anschluss, Ident.-Nr. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ block ball valve for high pressure acetylene 25 bar for use as shut-off valve and quick acting shut-off valve ▶ safety pressure: 315 bar ▶ nominal size: DN13 ▶ connections: female G thread acc. to DIN EN ISO 228-1 female Rp thread acc. to DIN EN 10226 cutting ring connection acc. to DIN EN ISO 8434 ▶ marking with: AZ, type, DN, PN, connection, ident.-no.

Blockkugelhähne GE2A für Hochdruck-Acetylen Block Ball Valves GE2A for High Pressure Acetylene

Merkmale	Details
auf Anfrage: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfbescheinigung nach DIN EN 10204 ▶ andere Anschlüsse ▶ Ausführung mit Antrieb 	on request: <ul style="list-style-type: none"> ▶ test certificate acc. to DIN EN 10204 ▶ other connections ▶ design with actuator

GE2A GE2A													
Bezeichnung Type	DN	Gewinde Thread	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	SW mm	kg	Bestell-Nr. Order-No.
GE2A-13-G1/2"	13	G1/2"	43	18	83	48	11	57	37	110	9	0,8	12-009-013-003
GE2A-13-Rp3/8"	13	Rp3/8"	43	18	79	48	11	57	37	110	9	0,8	11-021-010-39961
GE2A-13-Rp1/2"	13	Rp1/2"	43	18	85	48	11	57	37	110	9	0,8	11-021-013-1511
GE2A-13-M24 × 1,5RH	13	M24 × 1,5	43	18	95	48	11	57	37	110	9	0,8	12-009-013-004