

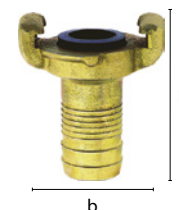
# Bajonetové spojky ACK

z vytvrzené oceli

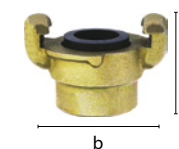
- robustní spojky s dlouhou životností z kované oceli, dodatečně vytvrzené, pozinkované a žlutě chromátované
- provedení odpovídá typu od firmy Atlas Copco
- s těsněním odolným vůči olejům GOER, na přání možno dodat s gumovým těsněním GDOR odolným páře (do +200 °C)
- velký otvor spojky umožňuje dosáhnout maximálního průtoku
- otočné sedlo těsnění umožňuje zajistit 100% těsnost
- drážkovaná kontura trnu pro perfektní usazení hadice
- **profesionální spojky pro vedení stlačeného vzduchu ve stavebnictví a průmyslu**

Max. prac. tlak	Teplota	Materiál	Médium	Bajonet	Těsnění	Závit	
PN 16 bar	-40 °C/+95 °C	ocel tvrzená	stl. vzduch	42 mm	perbunan	ISO 228	10

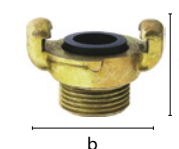
Bajonetové spojky s trnem na hadici					
Obj. č.	Trn na hadici	DN	b	h	Hmotnost (g)
ACK38T	10 mm	8	62	63	141
ACK12T	12,5 mm	10,5	62	63	136
ACK34T	20 mm	17	62	70	165
ACK10T	25 mm	20	62	73	173



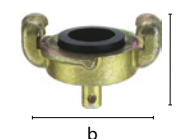
Bajonetové spojky s vnitřním závitem					
Obj. č.	Závit	DN	b	h	Hmotnost (g)
ACK38I	G 3/8"	15	62	40	182
ACK12I	G 1/2"	19	62	40	203
ACK34I	G 3/4"	20	62	40	176
ACK10I	G 1"	20	62	40	160
ACK34I-NPT	NPT 3/4"	20	62	40	176
ACK10I-NPT	NPT 1"	20	62	40	155




Bajonetové spojky s vnějším závitem					
Obj. č.	Závit	DN	b	h	Hmotnost (g)
ACK38A	G 3/8"	11	62	40	142
ACK12A	G 1/2"	15	62	40	152
ACK34A	G 3/4"	19	62	40	148
ACK10A	G 1"	20	62	40	152
ACK34A-NPT	NPT 3/4"	19	62	41	150



Záslepky pro bajonetové spojky					
Obj. č.	Provedení	b	h	Hmotnost (g)	
ACKO	bez řetízku	62	40	140	
ACKM	s řetízku	62	40	150	
VKM-K	řetízku	-	-	7	



Bajonetové spojky s trnem na hadici, se zesíleným kroužkem u závitů a novým těsněním						
Obj. č.	Trn na hadici	DN	b	h	Hmotnost (g)	
ACS13	12,5 mm	10	62	92	321	5
ACS19	20 mm	17	62	92	331	5
ACS25	25 mm	19	62	92	356	5

