

Rozdvojký se závitovým připojením nebo s bajonetovými spojkami (s gumovým těsněním)					
Obj. č.	Připojení	DN	b	h	Hmotnost (g)
DWS34	3 × R 3/4"i	24	68	68	255
DWSG34	3 × KAGO 34	17	120	120	708
DWS10	3 × R 1"i	30	85	85	413
DWSG10	3 × KAGO 10	21	130	135	905



Originální náhradní těsnění pro standardní bajonetové spojký DIN 3489											
Obj. č.	Odolnost	Materiál	Teplota °C	Médium	Barva	Tvrdost A	Ø i	Ø a	h	m (g)	
GOER	olej	perbunan	-40/+95	stl. vzduch	černá	65°	20	34	11	6	100
GDOR	pára	TFEP	-40/+200	pára	červená	65°	20	33	10	6	10
GVOR	chemikálie	FKM	-40/+200	chemikálie	zelená	60°	20	34	10,5	9	10

LUDECKE

Bajonetové spojký SKG-DR

otočné provedení dle DIN 3489

- velmi kvalitní spojký, tělo z temperované litiny, trn na hadici z oceli, s drážkami se speciální konturou, pozinkované a žlutě chromátované, s bezpečnostním dvojitým jazýčkem
- otočné o 360°, nedochází ke zkroucení hadice, utěsnění pomocí 2 o-kroužků, ložisko na 2 teflonových kroužcích
- 100% těsnost díky speciálně tvarovanému sedlu těsnící sady, lze použít i standardní těsnění (GOER)
- velký otvor ve spojce zajišťuje vysoký průtok
- určeno pro flexibilní spoje stlačeného vzduchu ve stavebnictví a průmyslu

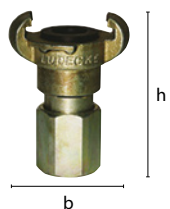
Max. prac. tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Závit	Norma	Médium	Bajonet	
PN16 bar	-40 °C/+95 °C	litina/ocel	perbunan	ISO 228	DIN 3489	stl. vzduch	42 mm	5



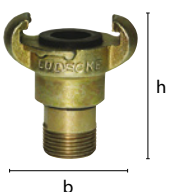
Bajonetové spojký s trnem na hadici					
Obj. č.	Trn na hadici	DN	b	h	Hmotnost (g)
SKG13-DR	13 mm	10	63	87	221
SKG19-DR	19 mm	15	63	87	230
SKG25-DR	25 mm	19	63	87	260



Bajonetové spojký s trnem na hadici s pojistným kroužkem						
Obj. č.	Trn na hadici	DN	b	h	Ø Poj. kroužek	Hmotnost (g)
SKB13-DR	13 mm	10	63	96	24	236
SKB19-DR	19 mm	15	63	98	34	250
SKB25-DR	25 mm	19	63	98	39	290



Bajonetové spojký s vnitřním závitem						
Obj. č.	Závit	DN	b	h	SW	Hmotnost (g)
KIG12-DR	G 1/2"	17	63	61	24	240
KIG34-DR	G 3/4"	17	63	85	32	330
KIG10-DR	G 1"	17	63	90	41	430



Bajonetové spojký s vnějším závitem						
Obj. č.	Závit	DN	b	h	SW	Hmotnost (g)
KAG12-DR	G 1/2"	13	63	67	24	240
KAG34-DR	G 3/4"	17	63	68	24	236
KAG10-DR	G 1"	19	63	83	36	315



Originální náhradní těsnění											
Obj. č.	Odolnost	Teplota °C	Médium	Materiál	Barva	Tvrdost A	Øi	Øa	h	m (g)	
GOER	olej	-40/+95	stl. vzduch	perbunan	černá	65°	20	34	11	6	100
GDOR	pára	-40/+200	pára	TFEP	červená	65°	20	33	10	6	10