

Uzavírací ventily a šoupátka

- uzavírací šoupátka a ventily s plným průtokem, závitovým připojením a regulací pomocí ručního kola
- uzavírací šoupátka ART34 : tělo z mosazi, těsnění dřívku EPDM
- uzavírací ventily GB200 : tělo z nerezové oceli, těsnění PTFE
- určeno pro uzavírání potrubí s různými médii v průmyslu, řemeslnictví a domácnostech

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Závity	Médium	
PN 10/16 bar	viz níže	mosaz / nerez	EPDM / PTFE	trubkové	různé	1

Uzavírací šoupátka ART34						
	Obj.č.	Závity	Světlost DN	Tlak (bar)	Délka těla	Výška
•	ART34-12	G 1/2"	15	10	38	68
•	ART34-34	G 3/4"	20	10	44	78
•	ART34-10	G 1"	25	10	48	91
•	ART34-54	G 1 1/4"	32	10	51	108
•	ART34-15	G 1 1/2"	40	10	58	125
•	ART34-20	G 2"	50	10	63	143
•	ART34-25	G 2 1/2"	65	10	64	175
•	ART34-30	G 3"	80	10	74	200
•	ART34-40	G 4"	100	10	79	225


NEREZ


Uzavírací ventily GB200							
	Obj.č.	Závity	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
•	GB200-12	G 1/2"	15	16	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE
•	GB200-34	G 3/4"	20	16	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE
•	GB200-10	G 1"	25	16	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE
•	GB200-54	G 1 1/4"	32	16	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE
•	GB200-15	G 1 1/2"	40	16	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE
•	GB200-20	G 2"	50	16	do +180	nerez DIN 1.4408	PTFE

Jehlové ventily VVC

- jehlové ventily pro postupné uzavírání potrubí s vysokými tlaky
- ruční ovládání pomocí otočného kola, závitové připojení s vnitřními závity dle DIN ISO 228

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	Ovládání	
250 bar	do +400 °C	ocel/nerez	grafit	závity ISO 228	ruční	1

Jehlové ventily VVC z oceli							
	Obj.č.	Závity	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Ucpávka
○	VYCO-14	G 1/4"	8	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit
○	VYCO-38	G 3/8"	10	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit
○	VYCO-12	G 1/2"	15	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit
○	VYCO-34	G 3/4"	20	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit
○	VYCO-10	G 1"	25	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit
○	VYCO-54	G 1 1/4"	32	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit
○	VYCO-15	G 1 1/2"	40	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit
○	VYCO-20	G 2"	50	250	do +400	ocel DIN 1.1191	grafit


NEREZ


Jehlové ventily VVC z nerezové oceli							
	Obj.č.	Závity	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Ucpávka
○	VYCS-14	G 1/4"	8	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit
○	VYCS-38	G 3/8"	10	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit
○	VYCS-12	G 1/2"	15	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit
○	VYCS-34	G 3/4"	20	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit
○	VYCS-10	G 1"	25	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit
○	VYCS-54	G 1 1/4"	32	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit
○	VYCS-15	G 1 1/2"	40	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit
○	VYCS-20	G 2"	50	250	do +400	nerez DIN 1.4401	grafit