


## Brzdy pro pístnice ABS pro válce ISO6431 a ISO6432

- brzdy ABS slouží k zablokování pístnice válců dle ISO6431 a ISO6432
- provedení s pneumatickým uvolněním a 2 čelistmi, pro použití brzdy je třeba objednat válec s patřičně prodlouženou pístnicí!

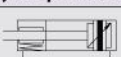
Teplota	Tělo	Čelisti	Zamykací píst	Těsnění	
-10 / +80 °C	hliník	mosaz	hliník	NBR	1

### Brzdy ABS pro válce ISO 6432

		Kód	Funkce	Pro válec (mm)	Tlak (bar)	Teplota (°C)	
○		042022	ABS0020CRD	NC	20	4-8	-10/+80
○		042023	ABS0025CRD	NC	25	4-8	-10/+80
○		042032	ABS0020ARD	NO	20	4-8	-10/+80
○		042033	ABS0025ARD	NO	25	4-8	-10/+80



### Brzdy ABS pro válce ISO 6431

		Kód	Funkce	Pro válec (mm)	Tlak (bar)	Teplota (°C)	
○		042001	ABS032CRD	NC	32	4-8	-10/+80
○		042002	ABS040CRD	NC	40	4-8	-10/+80
○		042003	ABS050CRD	NC	50	4-8	-10/+80
○		042004	ABS063CRD	NC	63	4-8	-10/+80
○		042005	ABS080CRD	NC	80	4-8	-10/+80
○		042006	ABS100CRD	NC	100	4-8	-10/+80
○		042007	ABS125CRD	NC	125	4-8	-10/+80
○		042011	ABS032ARD	NO	32	4-8	-10/+80
○		042012	ABS040ARD	NO	40	4-8	-10/+80
○		042013	ABS050ARD	NO	50	4-8	-10/+80
○		042014	ABS063ARD	NO	63	4-8	-10/+80
○		042015	ABS080ARD	NO	80	4-8	-10/+80
○		042016	ABS100ARD	NO	100	4-8	-10/+80
○		042017	ABS125ARD	NO	125	4-8	-10/+80



## Tlumiče nárazu DR a DRF

- tlumiče nárazu absorbují energii pomocí přepouštění oleje z jedné komory do druhé
- přepouštění je řízeno pomocí integrovaného škrtkového ventilu
- nastavení tlumení pomocí šroubku v zadní části tlumiče
- provedení: DR – bez mechanické zářezky, DRF – s mechanickou zářezkou

Teplota	Tělo	Pístnice	Těsnění	
+5 / +70 °C	ocel	nerez	NBR / PU	1

### Tlumiče nárazu DR a DRF

	Obj.č.	Kód	Zdvih (mm)	Závit	Teplota (°C)
○	041801	DR 1008	8,0	M10 × 1	+5/+70
○	041802	DR 1210	10,0	M12 × 1	+5/+70
○	041803	DRF 1412	12,5	M14 × 1,5	+12/+90
○	041804	DRF 2019	19,1	M20 × 1,5	+12/+90
○	041805	DRF 2525	25,4	M25 × 1,5	+12/+90
○	041806	DRF 2540	40,0	M25 × 1,5	+12/+90



## Snímače polohy ASV

pro pneumatické válce

- snímače slouží k detekci koncových poloh pneumatických válců
- dodávka včetně signalizace LED, provedení s pevným kabelem nebo konektorem
- pro přímou montáž do drážek válců



Snímače polohy ASV							
	Obj.č.	Kód	Připojení	Spínání	Počet pólů	Napětí	LED
•	070946	ASV1C525	pevný kabel 2,5 m	jazyčkové relé	2	5-240V AC/DC	červená
•	070246	ASV4D2M8	konektor M8	PNP	3	10-30V DC	žlutá
○	070247	ASV7N2M8	konektor M8	Hall - efect, PNP	3	10-30V DC	žlutá
○	070372	ASV7M2M8	konektor M8	Hall - efect, NPN	3	10-30V DC	červená

## Snímače polohy ASC

pro pneumatické válce

- snímače slouží k detekci koncových poloh pneumatických válců
- dodávka včetně signalizace LED, provedení s pevným kabelem nebo konektorem
- pro přímou montáž do drážek válců



Snímače polohy ASC							
	Obj.č.	Kód	Připojení	Spínání	Počet pólů	Napětí	LED
○	070248	ASC1C525	pevný kabel 2,5 m	jazyčkové relé	2	5-120V AC/DC	červená
○	070249	ASC7N2M8	konektor M8	Hall - efect, PNP	3	4,5-28V DC	zelená
○	070382	ASC7M2M8	konektor M8	Hall - efect, PNP	3	4,5-28V DC	červená

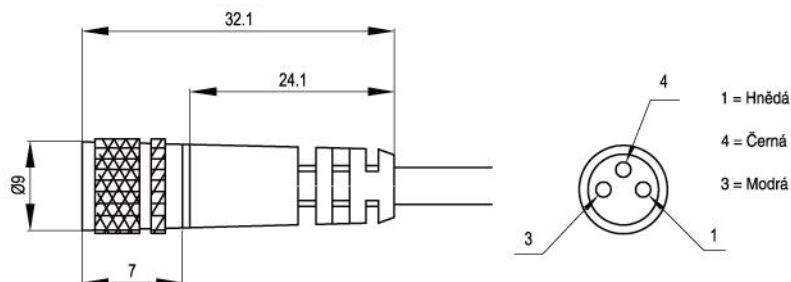
## Připojovací kabely CAV

s konektorem M8

- kabely pro přivedení elektrického proudu k snímačům poloh
- osazené standardním konektorem M8, dodáváno v různých délkách



Připojovací kabely CAV							
	Obj.č.	Kód	Připojení	Délka	Teplota	Materiál	Průřez
•	070269	CAV20M8	konektor M8	2 m	-20/+80 °C	černé PVC	0,22 mm <sup>2</sup>
•	070250	CAV50M8	konektor M8	5 m	-20/+80 °C	černé PVC	0,22 mm <sup>2</sup>
○	070298	CAV1KM8	konektor M8	10 m	-20/+80 °C	černé PVC	0,22 mm <sup>2</sup>



## Úchyty snímačů AFM

pro kruhové válce 8-63 mm

- úchyty určené pro montáž kolem kruhového profilu válců
- určeno zejména pro kruhové válce a válce dle ISO 6432

Úchyty snímačů – typ AFM			
	Obj.č.	Kód	Pro válec
•	072901	AFM 8	ISO 6432, Ø 8 mm
•	072902	AFM 10	ISO 6432, Ø 10 mm
•	072903	AFM 12	ISO 6432, Ø 12 mm
•	072904	AFM 16	ISO 6432, Ø 16 mm
•	072905	AFM 20	ISO 6432, Ø 20 mm
•	072906	AFM 25	ISO 6432, Ø 25 mm
○	072907	AFM 3263	kruhový RDM, RDMA, Ø 32-63 mm



## Úchyty snímačů AS

pro válce dle ISO 6431

- úchyty určené pro montáž na válce s lisovaným profilem
- určeno zejména pro válce dle ISO 6431 a UNITOP

Úchyty snímačů – typ AS			
	Obj.č.	Kód	Pro válec
○	072908	AS 101	typ AMB, Ø 32-40 mm
○	072909	AS 102	typ AMB, Ø 50-63 mm
○	072910	AS 103	typ AMB, Ø 80-100 mm
○	072911	AS 104	typ AMB, Ø 125-100 mm
○	072912	AS 105	typ AMX, Ø 32-40 mm
○	072913	AS 106	typ AMX, Ø 50-63 mm
○	072914	AS 107	typ AMX, Ø 80-100 mm
○	072915	AS 108	pro krátkozdvíže válce
○	072916	AS 109	pro bezpístnicové válce



## Tabulka pro výběr snímače

Typ válce	Snímač		Úchyt – objímka		Úchyt – držák		
			8-25 mm	32-63 mm	kruhový válec s třimenovými tyčemi	lisovaný profil	krátkozdvíže
	ASC	ASV	AFM 8-25	AFR 3263	AS10	AS10	AS108
MSM, MDM, MDMA		•	•				
AMC		•					
AMB		•				•	
AMT		•			•		
REDM		•		•			
CX		•			•		
CS, CD, CDN		•					
BSM, BDM, BDMM, BDMP		•					•
BDM (125-200)		•			•		
GEDB, GEDS	•						
S1, S2, S3, S5, S6	•						
CR, CRF, CRR, CRRF		•					
MDMX		•	•			•	
AMX		•					
PBA-PAC-PPB		•			•		
PPC-PPD-PPE	•						
ARC-ARP	•						