

Part number:

HYDROMA

HYDRAULICKÉ SYSTÉMY

**HIDROMA
SISTEMS**

UKŁADY HYDRAULICZNE

HYDROMA

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

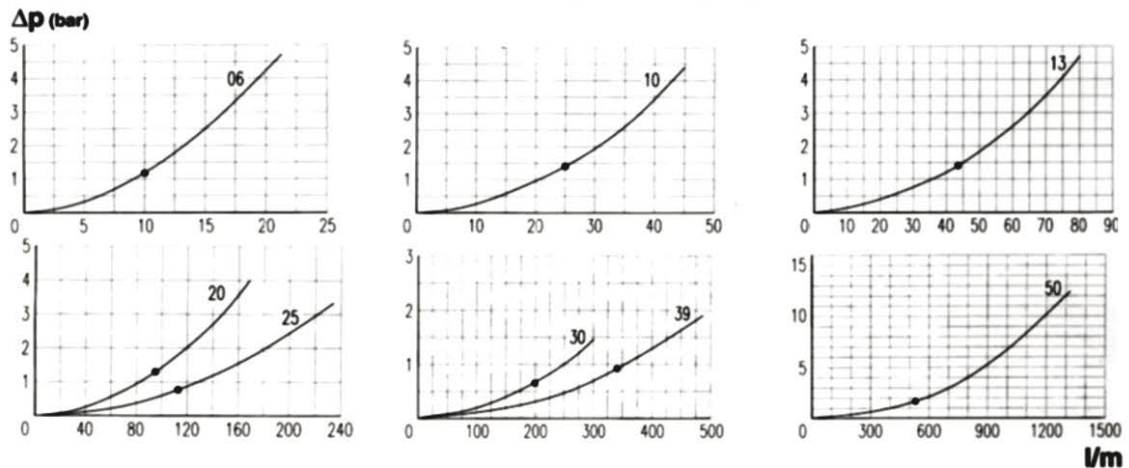
Kuličkové rychlospojky

Série PAV1

Technická data

Jmenovité velikosti					Max. prac. tlak	Průtok	Minimální destrukční tlak			Olejevá ztráta
DNP	BG	USA	ISO	DN(mm)			zástrčka	zásuvka	spojení	
06	1	04	6,3	5	(bar)	(l/m)	(bar)	(bar)	(bar)	(cc)
06	1	04	6,3	5	350	9,6	1390	1880	1300	0,5
10	2	06	10	8	300	25	1250	1530	1200	1,9
13	3	08	12,5	10,6	250	43	1060	1300	1160	2,7
20	4	12	20	15,7	250	93	1200	1290	1040	9,3
25	5	16	25	17,3	250	113	1000	1160	1000	16
30	6	20	31,5	22,8	250	196	1020	1000	1000	30
39	7	24	40	30	200	336	830	800	800	54
50	8	32	50	37,6	190	536	760	1000	850	120

Tlaková ztráta



Příslušenství

Vel	Zástrčka	Zásuvka	Barva	Materiál
06	SPAV.06002	SPAV.06003	červená	polyetylen
10	SPAV.10002	SPAV.10003	červená	polyetylen
13	SPAV.13002	SPAV.13003	červená	PVC
13	SPAV.13012	SPAV.13013	žlutá	PVC
13	SPAV.13022	SPAV.13023	zelená	PVC
13	SPAV.13032	SPAV.13033	modrá	PVC
13	SPAV.13042	SPAV.13043	černá	PVC
20	SPAV.20002	SPAV.20003	červená	polyetylen
25	SPAV.25002	SPAV.25003	červená	polyetylen

Náhradní těsnění

Vel	Obj. číslo	Těs.	Obj. číslo	Těs.	Obj. číslo	Těs.	Obj. číslo	Těs.	Opěrný kroužek zásuvka	
O-kroužek zásuvka										
06	PAV.006.120	NBR	PAV.006.120V	VITON	PAV.006.120E	EPDM	PAV.006.120N	NEOPREN	PAV.006.130	PTFE
10	PAV.010.120		PAV.010.120V		PAV.010.120E		PAV.010.120N		PAV.010.130	
13	PAV.013.120		PAV.013.120V		PAV.013.120E		PAV.013.120N		PAV.013.130	
20	PAV.019.120		PAV.019.120V		PAV.019.120E		PAV.019.120N		PAV.019.130	
25	PAV.025.120		PAV.025.120V		PAV.025.120E		PAV.025.120N		PAV.025.130	
30	PAV.030.120		PAV.030.120V		PAV.030.120E		PAV.030.120N		PAV.030.130	
39	PAV.039.120		PAV.039.120V		PAV.039.120E		PAV.039.120N		PAV.039.130	
50	PAV.050.120		PAV.050.120V		PAV.050.120E		PAV.050.120N		PAV.050.130	