

Popis	Provedení	Objednací číslo	Cena v Kč bez DPH	Rabatová skupina	Katalogový list	
<p>Přímé regulační sady SVP45..</p> <p>Regulační sady sestávající z přímého ventilu a servopohonu s tříbodovým nebo DC 0...10 V řídicím signálem. Pohony s 3-bodovým řídicím signálem mají dobu přeběhu 150 s, pohon se spojitým řídicím signálem 75 s. Dvoucestné regulační ventily, PN 16, zdvih 5,5 mm, 1 až 110 °C, vnější závit, bronz Rg5, průtoková charakteristika ekviprocentní, závitové šroubení ALG...2 se objednává samostatně. Servopohony s možností ručního ovládní, přípojovací kabel 1,5 m.</p>	DN 10, kvs = 1,0 pohon 230 V AC	SVP45.10-1/230	3 076,-	2	C404	
	DN 10, kvs = 1,6 pohon 230 V AC	SVP45.10-1.6/230	3 076,-	2	C404	
	DN 15, kvs = 2,5 pohon 230 V AC	SVP45.15-2.5/230	3 183,-	2	C404	
	DN 20, kvs = 4,0 pohon 230 V AC	SVP45.20-4/230	3 412,-	2	C404	
	DN 25, kvs = 6,3 pohon 230 V AC	SVP45.25-6.3/230	3 995,-	2	C404	
	DN 10, kvs = 1,0 pohon 24 V AC	SVP45.10-1/24	2 907,-	2	C404	
	DN 10, kvs = 1,6 pohon 24 V AC	SVP45.10-1.6/24	2 907,-	2	C404	
	DN 15, kvs = 2,5 pohon 24 V AC	SVP45.15-2.5/24	3 033,-	2	C404	
	DN 20, kvs = 4,0 pohon 24 V AC	SVP45.20-4/24	3 149,-	2	C404	
	DN 25, kvs = 6,3 pohon 24 V AC	SVP45.25-6.3/24	3 752,-	2	C404	
	DN 10, kvs = 1,0 pohon 0 - 10 V DC	SVP45.10-1/DC	3 285,-	2	C404	
	DN 10, kvs = 1,6 pohon 0 - 10 V DC	SVP45.10-1.6/DC	3 285,-	2	C404	
	DN 15, kvs = 2,5 pohon 0 - 10 V DC	SVP45.15-2.5/DC	3 488,-	2	C404	
	DN 20, kvs = 4,0 pohon 0 - 10 V DC	SVP45.20-4/DC	3 700,-	2	C404	
	DN 25, kvs = 6,3 pohon 0 - 10 V DC	SVP45.25-6.3/DC	4 544,-	2	C404	
	<p>Třícestní regulační sady SXP45..</p> <p>Regulační sady sestávající ze směšovачo ventilu a servopohonu s tříbodovým nebo DC 0...10 V řídicím signálem: Pohony s 3-bodovým řídicím signálem mají dobu přeběhu 150 s, pohon se spojitým řízením 75 s. Trojcestné směšovací ventily, PN 16, zdvih 5,5 mm, 1 až 110 °C, vnější závit, bronz Rg5, průtoková charakteristika v přímém směru ekviprocentní, v obtoku lineární, ventily lze použít pouze pro směšování, závitové šroubení ALG...3 se objednává samostatně; Servopohony s možností ručního ovládní, přípojovací kabel 1,5 m.</p>	DN 10, kvs = 1,0 pohon 230 V AC	SXP45.10-1/230	3 165,-	2	C402
		DN 10, kvs = 1,6 pohon 230 V AC	SXP45.10-1.6/230	3 165,-	2	C402
		DN 15, kvs = 2,5 pohon 230 V AC	SXP45.15-2.5/230	3 381,-	2	C402
DN 20, kvs = 4,0 pohon 230 V AC		SXP45.20-4/230	3 603,-	2	C402	
DN 25, kvs = 6,3 pohon 230 V AC		SXP45.25-6.3/230	3 852,-	2	C402	
DN 10, kvs = 1,0 pohon 24 V AC		SXP45.10-1/24	3 125,-	2	C402	
DN 10, kvs = 1,6 pohon 24 V AC		SXP45.10-1.6/24	3 125,-	2	C402	
DN 15, kvs = 2,5 pohon 24 V AC		SXP45.15-2.5/24	3 118,-	2	C402	
DN 20, kvs = 4,0 pohon 24 V AC		SXP45.20-4/24	3 340,-	2	C402	
DN 25, kvs = 6,3 pohon 24 V AC		SXP45.25-6.3/24	3 959,-	2	C402	
DN 10, kvs = 1,0 pohon 0 - 10 V DC		SXP45.10-1/DC	3 471,-	2	C402	
DN 10, kvs = 1,6 pohon 0 - 10 V DC		SXP45.10-1.6/DC	3 471,-	2	C402	
DN 15, kvs = 2,5 pohon 0 - 10 V DC		SXP45.15-2.5/DC	3 671,-	2	C402	
DN 20, kvs = 4,0 pohon 0 - 10 V DC		SXP45.20-4/DC	3 553,-	2	C402	
DN 25, kvs = 6,3 pohon 0 - 10 V DC		SXP45.25-6.3/DC	4 356,-	2	C402	



Kde nás najdete :



■ Třebechovice p. O. tel.: +420 495 592 416, e-mail: instalace@kto.cz ■ Praha tel.: +420 274 817 786, e-mail: praha@kto.cz ■ Semily tel.: +420 481 621 264, e-mail: semily@kto.cz ■ Liberec tel.: +420 482 317 567, e-mail: liberec@kto.cz ■ Ostrava tel.: +420 596 110 176, e-mail: ostrava@kto.cz ■ Brno tel.: +420 545 233 626, e-mail: brno@kto.cz ■ Olomouc tel.: +420 585 225 773, e-mail: olomouc@kto.cz
 ■ Bratislava tel.: +421 244 456 286, e-mail: kto@kto.sk, www.ktosk.sk

www.kto.cz