

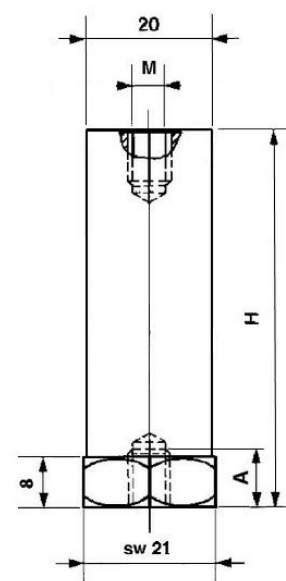
Podpěrné a distanční izolátory válcové typ CO/P – průměr Ø20 mm

Izolátory CO/P jsou vyrobeny z polyesterového materiálu, červené barvy, zesíleného skelnými vlákny. Na obou stranách izolátoru je zalisovaný metrický závit (F).

Velmi dobré elektrické a mechanické vlastnosti izolátorů umožňují jejich použití i v obtížných provozních podmínkách, např. v prostředí s agresivními látkami (žíravinami), při vibracích a podobně. Odolnost proti hoření odpovídá normě UL 94-V0. Izolátory mohou být použity při provozních teplotách od -40°C do +130°C.



Typ	M	H (mm)	A (mm)	Provozní napětí (V)	Objednací číslo
CO/P 16	M4	16	4	220	90061
	M5		4		90062
	M6		4		90063
	M8		4		90064
CO/P 20	M5	20	5	400	90065
	M6		5		90066
	M8		5		90067
CO/P 25	M5	25	6	500	90068
	M6		6		90069
	M8		6		90070
CO/P 30	M5	30	7	600	90071
	M6		7		90072
	M8		7		90073
CO/P 35	M6	35	7	600	90075
CO/P 40	M6	40	9	600	90077
	M8		10		90078
CO/P 45	M6	45	9	750	90079
	M8		10		90080
CO/P 50	M6	50	10	750	90081
	M8		10		90082
CO/P 60	M6	60	9	750	90083
	M8		9		90084



sw – velikost klíče

		CO/P 30	CO/P40	CO/P 50	CO/P 60
Povrchové přeskokové napětí	kV	5	8	10	10
Vnitřní průrazné napětí	kV	15	20	25	30
Mez pevnosti v tahu	kN	4	4	4	4
Mez pevnosti v ohybu	kN	2	1,5	1	1
Mez pevnosti v tlaku	kN	21	21	21	21
Dotahovací moment	Nm	1-2	1-2	1-2	1-2