

### Popis výrobku

Materiál: oboustranně žárově pozinkovaný plech s potlačeným květem

Vyrobena dle EN 12237

Tolerance dle EN 1506

Teplotní odolnost -30°C až +100°C (krátkodobě +/- 20°C)

Uvedené hmotnosti jsou pouze orientační

### Nestandardní provedení

Provedení s přírubou. Typ příruby nutno specifikovat v objednávce

Provedení mimo rozměrovou řadu

Možno dodat v lakovaném provedení - práškový lak

Barvu a typ laku je nutno upřesnit v objednávce

Materiál: nerezová ocel V2A nebo V4A, měď nebo hliník

Hygienické provedení

Zesílené provedení

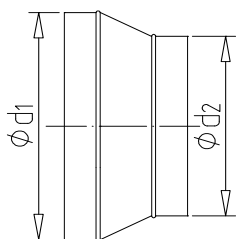
Celotmelené provedení

### Alternativní výrobek

OK-Přechod osový

OK-PO.d.d

Technické změny jsou vyhrazeny bez předchozího upozornění.



	Hmotnost		Hmotnost		Hmotnost		Hmotnost
PO.100.80	0,2	PO.250.224	0,6	PO.500.315	1,9	PO.1000.710	8,7
PO.125.80	0,2	PO.280.160	0,7	PO.500.355	2,2	PO.1000.800	7,3
PO.125.100	0,2	PO.280.180	0,6	PO.500.400	1,8	PO.1000.900	5,6
PO.150.100	0,2	PO.280.200	0,6	PO.500.450	1,7	PO.1120.710	13,7
PO.150.125	0,2	PO.280.224	0,5	PO.560.400	2,7	PO.1120.800	12,2
PO.160.80	0,3	PO.280.250	0,5	PO.560.450	2,4	PO.1120.900	10,2
PO.160.100	0,2	PO.315.160	0,9	PO.560.500	2,0	PO.1120.1000	8,0
PO.160.125	0,2	PO.315.200	0,7	PO.630.400	3,6	PO.1250.710	17,9
PO.160.150	0,3	PO.315.224	0,7	PO.630.450	3,3	PO.1250.800	16,4
PO.180.100	0,2	PO.315.250	0,7	PO.630.500	2,9	PO.1250.900	14,5
PO.180.125	0,4	PO.315.280	0,6	PO.630.560	2,3	PO.1250.1000	12,3
PO.180.150	0,3	PO.355.200	1,2	PO.710.400	5,0	PO.1250.1120	9,8
PO.180.160	0,3	PO.355.224	1,1	PO.710.450	4,7		
PO.200.100	0,2	PO.355.250	1,1	PO.710.500	4,3		
PO.200.125	0,3	PO.355.280	0,9	PO.710.560	3,7		
PO.200.150	0,4	PO.355.315	1,0	PO.710.630	3,0		
PO.200.160	0,3	PO.400.200	1,4	PO.800.400	7,4		
PO.200.180	0,4	PO.400.224	1,5	PO.800.450	7,0		
PO.224.125	0,5	PO.400.250	1,4	PO.800.500	6,6		
PO.224.160	0,5	PO.400.280	1,4	PO.800.560	5,9		
PO.224.180	0,5	PO.400.315	1,3	PO.800.630	5,1		
PO.224.200	0,5	PO.400.355	1,0	PO.800.710	4,3		
PO.250.100	0,6	PO.450.250	2,2	PO.900.500	8,6		
PO.250.125	0,6	PO.450.280	2,1	PO.900.560	8,0		
PO.250.150	0,6	PO.450.315	1,9	PO.900.630	7,2		
PO.250.160	0,5	PO.450.355	1,7	PO.900.710	6,4		
PO.250.180	0,6	PO.450.400	1,5	PO.900.800	5,0		
PO.250.200	0,5	PO.500.250	2,7	PO.1000.630	9,5		