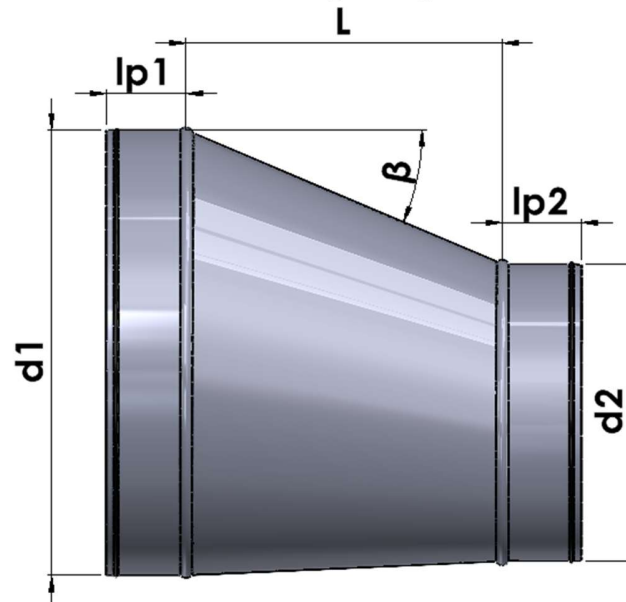


Ekscentrinės pereigos PVG



d1 – pereigos pajungimo didesnysis skersmuo;
d2 – pereigos pajungimo mažesnysis skersmuo;
β – pereigos susiaurėjimo kampas;
L – pereigos ilgis, *lp* – kakliukų ilgiai:

d1, mm	d2, mm	L, mm	lp1, mm	lp2, mm	d1, mm	d2, mm	L, mm	lp1, mm	lp2, mm
125	100	55	55	55	355	315	61	55	55
160	100	90	55	55	400	160	347	55	55
160	125	54	55	55	400	200	290	55	55
200	100	147	55	55	400	250	219	55	55
200	125	111	55	55	400	315	126	55	55
200	160	61	55	55	400	355	69	55	55
250	100	219	55	55	450	200	361	55	55
250	125	183	55	55	450	250	290	55	55
250	160	155	55	55	450	315	197	55	55
250	200	76	55	55	450	355	140	55	55
315	125	276	55	55	450	400	76	55	55
315	160	226	55	55	500	200	455	55	55
315	200	169	55	55	500	250	361	55	55
315	250	97	55	55	500	315	268	55	55
355	160	283	55	55	500	355	211	55	55
355	200	226	55	55	500	400	147	55	55
355	250	154	55	55	500	450	76	55	55
560	250	447	55	55	900	400	718	100	55
560	315	354	55	55	900	450	647	100	55

d1, mm	d2, mm	L, mm	lp1, mm	lp2, mm	d1, mm	d2, mm	L, mm	lp1, mm	lp2, mm
560	355	297	55	55	900	500	576	100	55
560	400	255	55	55	900	560	490	100	55
560	450	161	55	55	900	630	390	100	55
560	500	90	55	55	900	710	276	100	55
630	250	547	55	55	900	800	147	100	55
630	315	454	55	55	1000	450	790	100	55
630	355	397	55	55	1000	500	718	100	55
630	400	553	55	55	1000	560	655	100	55
630	450	261	55	55	1000	630	553	100	55
630	500	190	55	55	1000	710	418	100	55
630	560	104	55	55	1000	800	290	100	55
710	315	568	55	55	1000	900	147	100	100
710	355	511	55	55	1120	560	804	100	55
710	400	447	55	55	1120	630	704	100	55
710	450	376	55	55	1120	710	590	100	55
710	500	304	55	55	1120	800	461	100	55
710	560	219	55	55	1120	900	318	100	100
710	630	119	55	55	1120	1000	176	100	100
800	355	640	55	55	1250	560	990	100	55
800	400	576	55	55	1250	630	890	100	55
800	450	504	55	55	1250	710	775	100	55
800	500	455	55	55	1250	800	647	100	55
800	560	347	55	55	1250	900	504	100	100
800	630	247	55	55	1250	1000	361	100	100
800	710	155	55	55	1250	1120	190	100	100

Kodo pateikimo tvarka užsakant

PVG-d1-d2

- Standartiškai gaminama iš galvanizuoto lakštinio plieno DX51D+Z(225-275)/S220GD+Z(225-275) atitinkančio LST EN 10346 standartą ir iš nerūdijančio plieno EN 1.4301(AISI304)/EN 1.4404(AISI316) atitinkančio LST EN 10028-7;
- Apvalios fasoninės dalys atitinka LST EN 1506:2007 standarto keliamus reikalavimus;
- Tinkamai sumontuotos sistemos atitinka C sandarumo klasę (bandymai atliekami pagal EN 12237:2003 standartą);
- Sandarumą užtikrina EPDM tarpinės;
- Standartinės fasoninės dalys atitinka A1 degumo klasę (pagal LST EN 13501-1:2007 standartą).

Duomenys gali būti keičiami be atskiro įspėjimo. Data: 2023-11-06