

B-30 - Kolano



B-30 - Kolano okrągłe 30° chemo odporne wykonane z tworzyw sztucznych

Wykonanie:

- kolano kąt 30°
- promień $R = D$
- formowane maszynowo do 315mm
- formowane ręcznie od 355mm do 800mm
- wykonanie segmentowe powyżej 800mm
- minimalna grubość ścianki 3 mm lub zgodnie z DIN 4741
- zakończenia mufowe (M)
- łączenie przez klejenie/spawanie/skręcanie



Dane techniczne

Temperatura stosowania:

Tr [°C] jak dla materiału

Temperatura pracy:

Tmax. [°C] jak dla materiału

Ciśnienie pracy:

Pmax. [Pa] jak dla materiału

Kolor:

jak dla materiału

Wymiarowanie:

Kolano B [m] - 30 - [d]

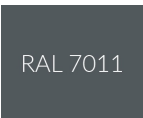
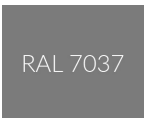

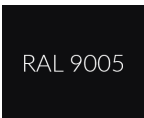
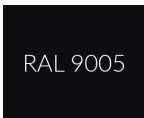


[m] - typ materiału

[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

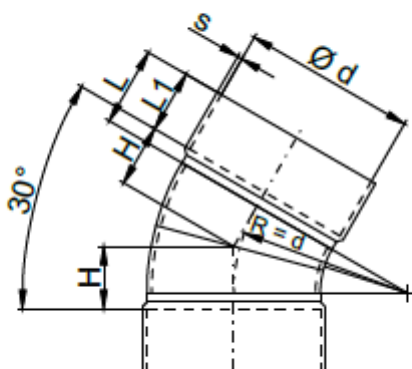
Uwagi:

Kolana dostępne także w wersji 15°, 45°, 60°, 75° i 90°.

Oznaczenie:

Typ	B1-30	B2-30	B3-30	B4-30	B5-30	B6-30	B9-30
Materiał	PVC-U	PPs	PP	PE	PPs-el	PVDF	PVC-UV
Kolor							
Nazwa	polichlorek winyłu	polipropylen samogasnący	polipropylen	polietylen	polipropylen samogasnący elektroprzewodzący	polifluorek winylidenu	polichlorek winyłu

Wymiary



d [mm]	PVC-U / PVC-C					PP / PPs / PE / PPs-el / PVDF				
	L [mm]	L1 [mm]	H [mm]	s [mm]	m [kg]	L [mm]	L1 [mm]	H [mm]	s [mm]	m [mm]
0050	30	25	20	3,0	0,1	30	25	20	3,0	0,1
0063	30	25	20	3,0	0,1	30	25	20	3,0	0,1
0075	40	35	25	3,0	0,1	40	35	25	3,0	0,1
0090	40	35	30	3,0	0,1	40	35	30	3,0	0,1
0110	50	40	55	3,0	0,2	50	40	40	3,0	0,2
0125	50	40	60	3,0	0,2	50	40	45	3,0	0,2
0140	50	40	70	3,0	0,3	50	40	50	3,0	0,3
0160	50	40	65	3,0	0,3	50	40	55	3,0	0,3
0180	60	50	85	3,0	0,4	60	50	60	3,0	0,4
0200	60	50	85	3,0	0,5	60	50	65	3,0	0,5
0225	60	50	105	3,5	0,6	60	50	70	3,5	0,6
0250	60	50	105	3,5	0,8	60	50	75	4,0	0,7
0280	60	50	125	3,0	0,9	60	50	85	4,0	1,0
0315	60	50	140	3,0	1,4	60	50	95	5,0	1,4
0355	60	50	155	3,0	1,6	60	50	105	5,0	1,7
0400	70	60	175	3,0	1,9	70	60	120	6,0	2,7

d [mm]	PVC-U / PVC-C					PP / PPs / PE / PPs-el / PVDF				
0450	70	60	195	3,5	3,4	70	60	135	6,0	4,1
0500	70	60	215	4,0	3,9	70	60	155	6,0	4,8
0560	-	-	-	-	-	110	90	170	6,0	5,1
0600	80	70	170	5,0	5,6	-	-	-	-	-
0630	-	-	-	-	-	110	90	190	8,0	7,5
0700	110	90	210	6,0	14,0	-	-	-	-	-
0710	-	-	-	-	-	110	90	210	8,0	8,9
0800	120	100	235	7,0	18,0	120	100	235	10,0	18,5
0900	130	110	265	8,0	27,3	130	110	265	8,0	23,5
1000	130	110	265	8,0	37,7	130	110	265	8,0	35,2