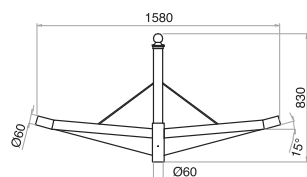


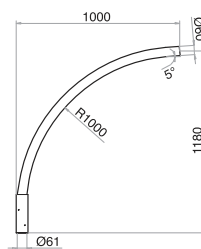


Polska, Tychy

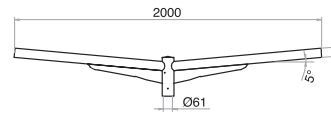
WR-13/2



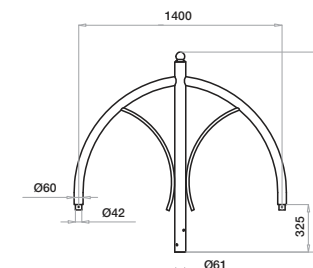
WR-14/1



WR-15/2



WR-16/2



Typ wysięgnika		WR-13/1	WR-13/2	WR-13/3	WR-14/1	WR-15/1	WR-15/2	WR-15/3	WR-16/2	
Kod	Standard	462131	462132	462133	462141	462151	462152	462153	462162	
	Anodowany naturalny	472131	472132	-	472141	472151	472152	-	472162	
	Anodowany brązowy/czarny/oliwkowy/szampański	472131S	472132S	-	472141S	472151S	472152S	-	472162S	
	Anodowany złoty	472131Z	472132Z	-	472141Z	472151Z	472152Z	-	472162Z	
	Malowany	482131	482132	482133	482141	482151	482152	482153	482162	
Waga netto [kg]		3,7	6,0	8,3	3,8	2,8	4,5	6,2	10,1	
Powierzchnia boczna wysięgnika uwzględniana w obliczeniach wytrzymałościowych [m ²]		0,130	0,220	0,200	0,100	0,100	0,180	0,190	0,380	
Orientacyjna objętość jednostkowa [m ³]*		0,056	0,112	0,280	0,026	0,053	0,110	0,260	0,170	
Mocowanie wysięgnika / średnica zakończenia stupa		Ø60								
Mocowanie oprawy / średnica montażowa oprawy		Ø60							Ø42	
Stosowane oprawy		Oprawy uliczne (str. 174)							OW-2, OW-21 (str. 110)	

*Przy zamówieniach ilości większych niż 10 sztuk podane objętości jednostkowe mogą ulec zmianie ze względu na sposób pakowania

1

Stopy aluminiowe o wysokości do 8 m

1.17

Wysięgniki typu WR do słupów o średnicy Ø146 mm przy podstawie



49