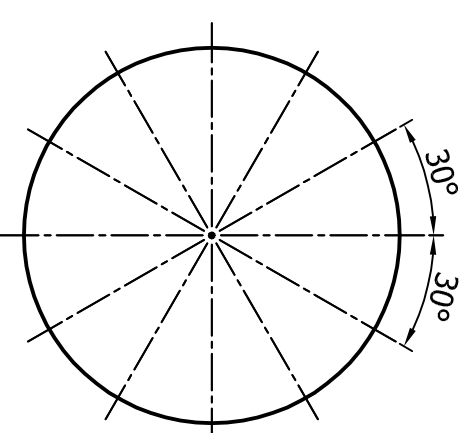


Rozmieszczenie otworów Ø2



Uwagi:
1. Ostre krawędzie stępić.

Poz	Nazwa	II szt	Mat	Masa (kg)	Nr rys/Norma	Nr arch
3	Dysza	1	Avesta 253Ma			
2	Pierścień z blachy 5xØ60	1	0H17N12M2T		PN-EN 10088:1998	
1	Rura Ø32x4 l=400	1	0H17N12M2T		PN-EN 10088:1998	

Zmiana	Nr karty	Podpis	Data	Zmiana	Nr karty	Podpis	Data

ZESPÓŁ/CZEŚĆ
Dysza powietrza.

Masa (kg)

Konstr.	mgr inż. Robert Drogosz	01.2016	Nr rysunku	Nr ark.
Kreślił	mgr inż. Robert Drogosz <td>01.2016</td> <td>08.026.00.000.002.0</td> <td>II. ark.</td>	01.2016	08.026.00.000.002.0	II. ark.
Sprawdz.	mgr inż. J. Han			Nazwa DOS
Zatwierdził				

ELPOSERWIS

POŁANIEC

Podziątka

1:1

Zastęp. rys. nr

Nr arch

08.026.00.000.002.0

3 - 05328