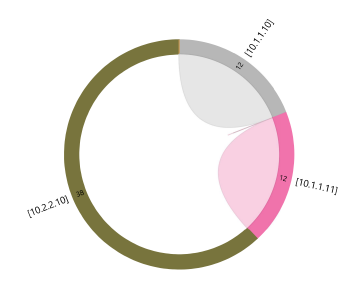
PRTG NETWORK MONITOR

Lista principal"Vlan-1200"

12/10/2020 05:40:00 - 05:45:00

Nome do sensor	⁻‡c Vlan-1200 (ID 2027)
Sonda-pai	Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	Sonda local (Sonda local)
Dispositivo-pai	♠ FW-Backoffice



Pos. ♦	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
1.	[10.1.1.10]	60762	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
2.	[10.1.1.10]	60763	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
3.	[10.1.1.10]	35755	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
4.	[10.1.1.10]	35756	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
5.	[10.1.1.10]	43759	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
6.	[10.1.1.10]	43760	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
7.	[10.1.1.10]	57848	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
8.	[10.1.1.10]	57849	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
9.	[10.1.1.11]	61463	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
10.	[10.1.1.11]	61464	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
11.	[10.1.1.11]	57001	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
12.	[10.1.1.11]	57002	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
13.	[10.1.1.11]	58091	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
14.	[10.1.1.11]	37612	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
15.	[10.1.1.11]	58092	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
16.	[10.1.1.11]	37613	[10.2.0.10]	443	TCP	44 Byte	1 %
17.	[10.2.2.10]	55312	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
18.	[10.2.2.10]	55312	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
19.	[10.2.2.10]	55312	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %

Pos. 🕏	IP de origem ♦	Porta de origem ♦	IP de destino ♦	Porta de destino ♦	Protocolo ♦	Bytes *	
20.	[10.2.2.10]	55312	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
21.	[10.2.2.10]	55312	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
22.	[10.2.2.10]	55312	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
23.	[10.2.2.10]	55313	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
24.	[10.2.2.10]	55313	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
25.	[10.2.2.10]	55313	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
26.	[10.2.2.10]	55313	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
27.	[10.2.2.10]	55313	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
28.	[10.2.2.10]	55313	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
29.	[10.2.2.10]	60452	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
30.	[10.2.2.10]	60452	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
31.	[10.2.2.10]	60452	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
32.	[10.2.2.10]	60452	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
33.	[10.2.2.10]	60452	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
34.	[10.2.2.10]	60452	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
35.	[10.2.2.10]	60453	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
36.	[10.2.2.10]	60453	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
37.	[10.2.2.10]	60453	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
38.	[10.2.2.10]	60453	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
39.	[10.2.2.10]	60453	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
40.	[10.2.2.10]	60453	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
41.	[10.2.2.10]	50274	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
42.	[10.2.2.10]	50274	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
43.	[10.2.2.10]	50274	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
44.	[10.2.2.10]	50274	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
45.	[10.2.2.10]	50274	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
46.	[10.2.2.10]	50274	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
47.	[10.2.2.10]	50275	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
48.	[10.2.2.10]	50275	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
49.	[10.2.2.10]	50275	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
50.	[10.2.2.10]	50275	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
51.	[10.2.2.10]	50275	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
52.	[10.2.2.10]	50275	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
53.	[10.2.2.10]	61292	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
54.	[10.2.2.10]	61292	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
55.	[10.2.2.10]	61292	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
56.	[10.2.2.10]	61292	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
57.	[10.2.2.10]	61293	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
58.	[10.2.2.10]	61293	[10.2.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
59.	[10.2.2.10]	61293	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
60.	[10.2.2.10]	61293	[10.2.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
61.	[10.2.2.10]	35438	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
62.	[10.2.2.10]	35438	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
63.	[10.2.2.10]	35438	[10.2.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
64.	[10.2.2.10]	35438	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
				389	TCP		1 %
65. se	[10.2.2.10]	35439	[10.2.0.10]			44 Byte	
66. 67	[10.2.2.10]	35439	[10.2.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
67. 69	[10.2.2.10]	35439	[10.2.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
68.	[10.2.2.10]	35439	[10.2.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %

☑ PAESSLER 20.3.62.1397 **⊙** 24/11/2020 05:24:17