



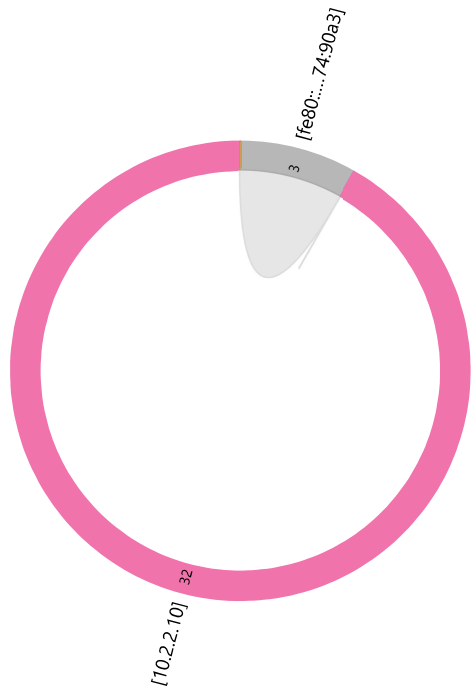


Lista principal"Vlan-1300"

12/10/2020 05:20:00 - 05:25:00

Nome do sensor	 Vlan-1300 (ID 2032)
Sonda-pai	 Sonda local (Sonda local)
Grupo-pai	 Sonda local (Sonda local)
Dispositivo-pai	 FW-PeD



Pos. ▾	IP de origem ▾	Porta de origem ▾	IP de destino ▾	Porta de destino ▾	Protocolo ▾	Bytes ▴	
1.	[fe80::28dc:6cff:fe74:90a3]	5353	[ff02::fb]	5353	UDP	87 Byte	3 %
2.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
3.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
4.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
5.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
6.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
7.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
8.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
9.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.12]	445	TCP	44 Byte	1 %
10.	[10.2.2.10]	44036	[10.3.0.12]	3268	TCP	44 Byte	1 %
11.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
12.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
13.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
14.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
15.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
16.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
17.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
18.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.12]	445	TCP	44 Byte	1 %
19.	[10.2.2.10]	44037	[10.3.0.12]	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]	64340	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
21.	[10.2.2.10]	64340	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
22.	[10.2.2.10]	64340	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
23.	[10.2.2.10]	64340	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
24.	[10.2.2.10]	64340	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
25.	[10.2.2.10]	64340	[10.3.0.12]	3268	TCP	44 Byte	1 %
26.	[10.2.2.10]	64341	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
27.	[10.2.2.10]	64341	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
28.	[10.2.2.10]	64341	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
29.	[10.2.2.10]	64341	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
30.	[10.2.2.10]	64341	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
31.	[10.2.2.10]	64341	[10.3.0.12]	3268	TCP	44 Byte	1 %
32.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
33.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
34.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
35.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
36.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
37.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
38.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
39.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.12]	445	TCP	44 Byte	1 %
40.	[10.2.2.10]	36455	[10.3.0.12]	3268	TCP	44 Byte	1 %
41.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
42.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
43.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
44.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
45.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
46.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
47.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
48.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.12]	445	TCP	44 Byte	1 %
49.	[10.2.2.10]	36456	[10.3.0.12]	3268	TCP	44 Byte	1 %
50.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
51.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
52.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
53.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
54.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
55.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
56.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
57.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.12]	445	TCP	44 Byte	1 %
58.	[10.2.2.10]	41336	[10.3.0.12]	3268	TCP	44 Byte	1 %
59.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.10]	389	TCP	44 Byte	1 %
60.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.10]	445	TCP	44 Byte	1 %
61.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.10]	3268	TCP	44 Byte	1 %
62.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.11]	389	TCP	44 Byte	1 %
63.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.11]	445	TCP	44 Byte	1 %
64.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.11]	3268	TCP	44 Byte	1 %
65.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.12]	389	TCP	44 Byte	1 %
66.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.12]	445	TCP	44 Byte	1 %
67.	[10.2.2.10]	41337	[10.3.0.12]	3268	TCP	44 Byte	1 %
Outros						0 Byte	< 1 %