

Welke WCCP-service-ID's moeten op Cisco web security applicatie worden gebruikt?

Inhoud

[Welke WCCP-service-ID's moeten op Cisco web security applicatie \(WSA\) worden gebruikt?](#)

Welke WCCP-service-ID's moeten op Cisco web security applicatie (WSA) worden gebruikt?

Milieu:

- Cisco web security applicatie (WSA)
- WCCP

Symptomen: WCCP toont aan als **bruikbaar**, maar er wordt geen verkeer omgeleid naar WSA.

Bepaalde WCCP-id's zijn voor **specifieke doeleinden gereserveerd**. Zelfs als de WSA u om het even welke Service ID van 0 - 255 zal toestaan te gebruiken, kan het Cisco router / WCCP apparaat verkeer niet omleiden afhankelijk van de Service-ID in gebruik.

Hier is een **onofficiële** lijst met vooraf gedefinieerde service-ID's.

Servicenaam	ID#	Protocol	Poorten
webcaches	0	tcp	80
dans	53	udp	53
ftp-inwoner	60	tcp	21, voorgesteld bereik voor PASV-poorten: 11001-1100
tcp-belovend	61	tcp	*
tcp-belovend	62	tcp	*
https-cache	70	tcp	443
rtsp	80	tcp	554
watt	81	tcp	1755
sms	82	udp	1755
rtspu	83	udp	5005
cifs-cache	89	tcp	137 445
gewoonte	90		
gewoonte	91		
gewoonte	92		
gewoonte	93		
gewoonte	94		
gewoonte	95		
gewoonte	96		
gewoonte	97		

op maat gesneden webcaches	98	tcp	80
omgekeerde proxy	99	tcp	80

OPMERKING: Aanbevolen wordt om een Service-ID te kiezen van **90 tot 97**. Dit zijn aangepaste service-ID's en mogen geen interferentie veroorzaken met andere service-ID's die doorgaans voor specifieke protocollen worden gebruikt.