Quels id de service WCCP devraient être utilisés sur l'appliance de sécurité Web de Cisco?

Contenu

Quels id de service WCCP devraient être utilisés sur l'appliance de sécurité Web de Cisco (WSA) ?

Quels id de service WCCP devraient être utilisés sur l'appliance de sécurité Web de Cisco (WSA) ?

Environnement:

- Appliance de sécurité Web de Cisco (WSA)
- WCCP

Symptômes : Le WCCP affiche comme utilisable, mais aucun trafic n'est réorienté au WSA.

Certains id de service WCCP sont **réservés pour les buts spécifiques**. Quoique le WSA te permette pour utiliser n'importe quel ID de service de 0 - 255, Cisco le périphérique du routeur/WCCP peut ne pas réorienter le trafic selon l'ID de service en service.

Voici une liste **officieuse** concernant des id de service de prédéfinis.

Nom de service	ID#	Protocol	Ports
Web-cache	0	TCP	80
dn	53	UDP	53
FTP-indigène	60	TCP	21, plage suggérée pour des ports PASV : 11001-11006
TCP-promiscueux	61	TCP	*
TCP-promiscueux	62	TCP	*
https-cache	70	TCP	443
RTSP	80	TCP	554
wmt	81	TCP	1755
mmsu	82	UDP	1755
rtspu	83	UDP	5005
cifs-cache	89	TCP	137, 445
coutume	90		
coutume	91		
coutume	92		
coutume	93		
coutume	94		
coutume	95		
coutume	96		

coutume	97		
coutume-Web-cache	98	TCP	80
proxy inverse	99	TCP	80

NOTE: Il est recommandé que vous choisissez un ID de service de **90 à 97**. Ce sont des id de service des douanes et ne devraient pas gêner d'autres id de service qui sont typiquement utilisés pour des protocoles spécifiques.