

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 choisissiez 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.