
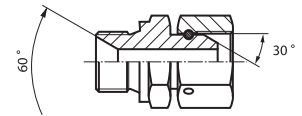


Einstellbare Einschraubversch. mit Zollgewinde (60° Universaldichtkegel) bis 400 bar

Type Staal verzinkt	Type 1.4571 	Gewinde innen	Einschraub- gewinde	PN*
NS1818.HD	NS1818.HD.ES	G 1/8"	G 1/8"	400 bar
NS1814.HD	NS1814.HD.ES	G 1/8"	G 1/4"	350 bar
NS1418.HD	NS1418.HD.ES	G 1/4"	G 1/8"	400 bar
NS1414.HD	NS1414.HD.ES	G 1/4"	G 1/4"	350 bar
NS1438.HD	NS1438.HD.ES	G 1/4"	G 3/8"	325 bar
NS1412.HD	NS1412.HD.ES	G 1/4"	G 1/2"	350 bar
NS3814.HD	NS3814.HD.ES	G 3/8"	G 1/4"	350 bar
NS3838.HD	NS3838.HD.ES	G 3/8"	G 3/8"	325 bar
NS3812.HD	NS3812.HD.ES	G 3/8"	G 1/2"	350 bar
NS1214.HD	NS1214.HD.ES	G 1/2"	G 1/4"	300 bar
NS1238.HD	NS1238.HD.ES	G 1/2"	G 3/8"	300 bar
NS1212.HD	NS1212.HD.ES	G 1/2"	G 1/2"	300 bar
NS1234.HD	NS1234.HD.ES	G 1/2"	G 3/4"	300 bar
NS3412.HD	NS3412.HD.ES	G 3/4"	G 1/2"	175 bar
NS3434.HD	NS3434.HD.ES	G 3/4"	G 3/4"	175 bar
NS3410.HD	NS3410.HD.ES	G 3/4"	G 1"	175 bar
NS1034.HD	NS1034.HD.ES	G 1"	G 3/4"	150 bar
NS1010.HD	NS1010.HD.ES	G 1"	G 1"	150 bar
NS10114.HD	NS10114.HD.ES	G 1"	G 1 1/4"	150 bar
NS114114.HD	NS114114.HD.ES	G 1 1/4"	G 1 1/4"	150 bar
NS114112.HD	---	G 1 1/4"	G 1 1/2"	150 bar
NS112114.HD	---	G 1 1/2"	G 1 1/4"	125 bar
NS112112.HD	NS 112112 HD ES	G 1 1/2"	G 1 1/2"	125 bar
NS2020.HD	NS 2020 HD ES	G 2"	G 2"	75 bar



* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen