

Muffen

Tel: +41 44 406 80 11
 Fax: +41 44 491 22 11
 Email: info@hausammann.com



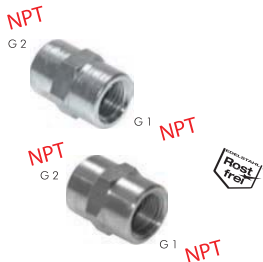
Muffen/Reduziermuffen bis 350 bar



Typ	Typ	Gewinde	Gewinde	PN*
Stahl verzinkt	1.4571	G 1	G 2	PN*
H301.0812	H301.0813	G 1/8"	G 1/8"	350 bar
H301.0808	H301.0809	G 1/4"	G 1/4"	350 bar
H301.0828	H301.0829	G 3/8"	G 1/4"	250 bar
H301.0824	H301.0825	G 3/8"	G 3/8"	250 bar
H301.0804	H301.0805	G 1/2"	G 1/2"	225 bar
H301.0820	H301.0821	G 3/4"	G 1/2"	200 bar
H301.0816	H301.0817	G 3/4"	G 3/4"	200 bar
H301.0796	H301.0797	G 1"	G 1"	160 bar
H301.0802	H301.0803	G 1 1/4"	G 1 1/4"	160 bar
H301.0800	H301.0801	G 1 1/2"	G 1 1/2"	160 bar

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

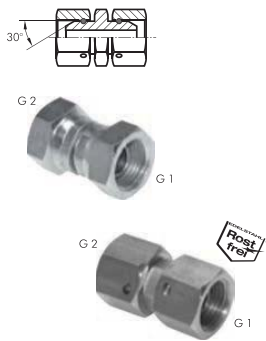
Muffen/Reduziermuffen mit NPT-Gewinde bis 345 bar



Typ	Typ	Gewinde	Gewinde	PN*
Stahl verzinkt	V4A	G 1	G 2	PN*
H301.0814	H301.0815	1/8" NPT	1/8" NPT	345 bar
H301.0810	H301.0811	1/4" NPT	1/4" NPT	275 bar
H301.0830	H301.0831	3/8" NPT	1/4" NPT	210 bar
H301.0826	H301.0827	3/8" NPT	3/8" NPT	210 bar
H301.0806	H301.0807	1/2" NPT	1/2" NPT	210 bar
H301.0822	H301.0823	3/4" NPT	1/2" NPT	170 bar
H301.0818	H301.0819	3/4" NPT	3/4" NPT	170 bar
H301.0798	H301.0799	1" NPT	1" NPT	140 bar

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

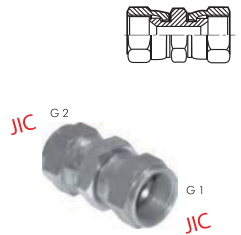
Gerade Verschraubungen mit Zollgewinde (60° Universaldichtkegel) bis 575 bar



Typ	Typ	Überwurfmutter mit 60° Außenkonus	Überwurfmutter mit 60° Außenkonus	PN*
Stahl verzinkt	1.4571	G 1	G 2	PN*
H301.0781	H301.0782	G 1/8"	G 1/8"	575 bar
H301.0776	H301.0777	G 1/4"	G 1/4"	575 bar
H301.0792	---	G 3/8"	G 1/4"	425 bar
H301.0790	H301.0791	G 3/8"	G 3/8"	425 bar
H301.0775	---	G 1/2"	G 3/8"	300 bar
H301.0773	H301.0774	G 1/2"	G 1/2"	300 bar
H301.0789	---	G 3/4"	G 1/2"	175 bar
H301.0787	H301.0788	G 3/4"	G 3/4"	175 bar
H301.0766	---	G 1"	G 1/2"	150 bar
H301.0767	---	G 1"	G 3/4"	150 bar
H301.0764	H301.0765	G 1"	G 1"	150 bar
H301.0771	H301.0772	G 1 1/4"	G 1 1/4"	150 bar
H301.0769	H301.0770	G 1 1/2"	G 1 1/2"	125 bar
H301.0783	H301.0784	G 2"	G 2"	75 bar

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

Gerade Verschraubungen mit JIC-Gewinde bis 310 bar



Typ	Gewinde	Gewinde	PN*
Stahl verzinkt	G 1	G 2	PN*
H301.0793	7/16"-20 UNF	7/16"-20 UNF	310 bar
H301.0763	1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF	275 bar
H301.0795	9/16"-18 UNF	9/16"-18 UNF	275 bar
H301.0786	3/4"-16 UNF	9/16"-18 UNF	275 bar
H301.0785	3/4"-16 UNF	3/4"-16 UNF	275 bar
H301.0794	7/8"-14 UNF	7/8"-14 UNF	210 bar
H301.0768	1 1/16"-12 UN	1 1/16"-12 UN	210 bar
H301.0778	1 5/16"-12 UN	1 5/16"-12 UN	170 bar
H301.0779	1 5/8"-12 UN	1 5/8"-12 UN	140 bar
H301.0780	1 7/8"-12 UN	1 7/8"-12 UN	100 bar

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



Rohrshellen ab Seite 364



Hochdruck-Kugelhähne ab Seite 444

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.