

Kupplungen NW 15

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









Werkstoffe: Gehäuse: Messing oder Messing vernickelt, Dichtung: NBR **Temperaturbereich:** -20°C bis max. +100°C **Betriebsdruck:** 0 - 35 bar sowie Grobvakuum



Kupplungsdosen	NW 15 (Außengewi	nde)	201
Тур	Тур	Gewinde	
Messing	MS vernickelt	außen	
H301.3735	H301.3736	G 1/2"	
H301.3737	H301.3738	G 3/4"	



Kupplungsdosen NW 15 (Innengewinde)			201
Тур	Тур	Gewinde	
Messing	MS vernickelt	innen	
H301.3741	H 3 0 1 . 3 7 4 2	G 1/2"	
H301.3743	H 3 O 1 . 3 7 4 4	G 3/4"	
H301.3739	H301.3740	G 1"	



Kupplungsdosen NW 15 mit Schlauchtülle			_ 2
Тур	Тур	Schlauch-Ø	1
Messing	MS vernickelt	innen	l
H301.3745	H301.3746	13	l
H301.3747	H301.3748	19	l
11001 0710	11001 0750	0.5	1



Kupplungsstecker NW 15 (Außengewinde)			201
Тур	Тур	Gewinde]
Typ Messing	MS vernickelt	außen	
H301.3753	H301.3754	G 1/2"	
H301.3755	H301.3756	G 3/4"	
H301.3751	H301.3752	G 1"	



Kupplungsstecker	NW 15 (Innengew	inde)	201
Typ Messing	Тур	Gewinde	1
Messing	MS vernickelt	innen	
H301.3759	H301.3760	G 1/2"	
H301.3761	H301.3762	G 3/4"	
H301.3757	H301.3758	G 1"	



Kupplungsstecker NW 15 mit Schlauchtülle			201
Тур	Тур	Schlauch-Ø	
Typ Messing	MS vernickelt	innen	
H301.3763	H301.3764	13	
H301.3765	H301.3766	19	
H301.3767	H301.3768	25	



Leckage- und Sicherheitsaudit! Erfüllen Sie aktuelle Energie u. Sicherheitsstandards? Möchten Sie Energie sparen? Fragen Sie unser Audit an!



Druckerhöher bis 20 bar auf Seite 573



Gummischläuche ab Seite 334

* Namen und Bezeichnungen sind z. T. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.
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.