

# Doppelnippel & Adapter

## Doppelnippel mit Rechtsgewinde/Linksgewinde

PN 16

Typ Messing	Gewinde	Gewinde	SW
DN 1414 MS RHLH	G 1/4"	G 1/4" LH	17
DN 3838 MS RHLH	G 3/8"	G 3/8" LH	19
DN 1212 MS RHLH	G 1/2"	G 1/2" LH	22
DN 3434 MS RHLH	G 3/4"	G 3/4" LH	27

Typ Messing	Gewinde	Gewinde	SW
DN 1010 MS RHLH	G 1"	G 1" LH	36
DN 114114 MS RHLH	G 1 1/4"	G 1 1/4" LH	46
DN 112112 MS RHLH	G 1 1/2"	G 1 1/2" LH	50



2

## Doppelnippel mit Linksgewinde

PN 16

Typ Messing	Gewinde	Gewinde	SW
DN 1414 MS LH	G 1/4" LH	G 1/4" LH	17
DN 3838 MS LH	G 3/8" LH	G 3/8" LH	19



## Doppelnippel mit G-Gewinde/metrischem Gewinde

PN 16

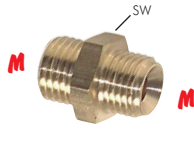
Typ Messing	Gewinde	Gewinde	SW
DN 14-M14 MS	G 1/4"	M 14x1,5	17
DN 14-M16 MS	G 1/4"	M 16x1,5	19
DN 38-M14 MS	G 3/8"	M 14x1,5	19
DN 38-M16 MS	G 3/8"	M 16x1,5	19
DN 12-M24 MS	G 1/2"	M 24x1,5	27



## Doppelnippel mit metrischem Gewinde

PN 16

Typ Messing	Gewinde	Gewinde	SW
DN M14-M14 MS	M 14x1,5	M 14x1,5	17
DN M16-M14 MS	M 16x1,5	M 14x1,5	17
DN M16-M16 MS	M 16x1,5	M 16x1,5	19
DN M24-M24 MS	M 24x1,5	M 24x1,5	27



## Doppelnippel mit R-Gewinde/NPT-Gewinde

PN 60

Typ Messing vernickelt	Gewinde	Gewinde	SW	L
DN 18R18NPT MSV	R 1/8"	NPT 1/8"	11	27
DN 14R14NPT MSV	R 1/4"	NPT 1/4"	14	35
DN 38R38NPT MSV	R 3/8"	NPT 3/8"	17	37

Typ Messing vernickelt	Gewinde	Gewinde	SW	L
DN 12R12NPT MSV	R 1/2"	NPT 1/2"	22	46
DN 34R34NPT MSV	R 3/4"	NPT 3/4"	27	47



## Doppelnippel mit G-Gewinde/NPT-Gewinde

PN 40

Typ 1.4571	Gewinde	Gewinde	SW	L
DN 18G18NPT ES	G 1/8"	NPT 1/8"	14	26
DN 14G14NPT ES	G 1/4"	NPT 1/4"	19	33,5
DN 38G38NPT ES	G 3/8"	NPT 3/8"	22	38
DN 12G12NPT ES	G 1/2"	NPT 1/2"	27	43
DN 34G34NPT ES	G 3/4"	NPT 3/4"	32	47

Typ 1.4571	Gewinde	Gewinde	SW	L
DN 10G10NPT ES	G 1"	NPT 1"	41	55
DN 114G114NPT ES	G 1 1/4"	NPT 1 1/4"	50	66
DN 112G112NPT ES	G 1 1/2"	NPT 1 1/2"	55	64
DN 20G20NPT ES	G 2"	NPT 2"	70	66



## Doppelnippel G-Gewinde (60° Universalabdichtkegel, außen)/NPT-Gewinde bis 800 bar

Typ Stahl verzinkt	Gewinde mit Innenkonus	Gewinde	PN*
HDA 14	G 1/4"	NPT 1/4"	800 bar
HDA 1438	G 1/4"	NPT 3/8"	700 bar
HDA 38	G 3/8"	NPT 3/8"	700 bar
HDA 12	G 1/2"	NPT 1/2"	280 bar

\* bei 2-facher Sicherheit



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.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

203