










Reduziernippel mit **konischem Außen- & zylindrischem Innengewinde** bis 25 bar

Typ 25 bar Temp- perguss verz.	Typ 16 bar 1.4408 	Gewinde außen	Gewinde innen	Typ 25 bar Temp- perguss verz.	Typ 16 bar 1.4408 	Gewinde außen	Gewinde innen
RN 1418 K ST	RN 1418 K ES	R 1/4"	Rp 1/8"	RN 114112 K ST	---	R 1 1/4"	Rp 1 1/2"
RN 1438 K ST	---	R 1/4"	Rp 3/8"	RN 11420 K ST	---	R 1 1/4"	Rp 2"
RN 1412 K ST	---	R 1/4"	Rp 1/2"	RN 11212 K ST	RN 11212 K ES	R 1 1/2"	Rp 1/2"
---	RN 3818 K ES	R 3/8"	Rp 1/8"	RN 11234 K ST	RN 11234 K ES	R 1 1/2"	Rp 3/4"
RN 3814 K ST	RN 3814 K ES	R 3/8"	Rp 1/4"	RN 11210 K ST	RN 11210 K ES	R 1 1/2"	Rp 1"
RN 3812 K ST	---	R 3/8"	Rp 1/2"	RN 112114 K ST	RN 112114 K ES	R 1 1/2"	Rp 1 1/4"
---	RN 1218 K ES	R 1/2"	Rp 1/8"	RN 11220 K ST	---	R 1 1/2"	Rp 2"
RN 1214 K ST	RN 1214 K ES	R 1/2"	Rp 1/4"	RN 2012 K ST	RN 2012 K ES 	R 2"	Rp 1/2"
RN 1238 K ST	RN 1238 K ES	R 1/2"	Rp 3/8"	RN 2034 K ST	RN 2034 K ES 	R 2"	Rp 3/4"
RN 1234 K ST	---	R 1/2"	Rp 3/4"	RN 2010 K ST	RN 2010 K ES	R 2"	Rp 1"
RN 1210 K ST	---	R 1/2"	Rp 1"	RN 20114 K ST	RN 20114 K ES	R 2"	Rp 1 1/4"
RN 3414 K ST	RN 3414 K ES	R 3/4"	Rp 1/4"	RN 20112 K ST	RN 20112 K ES	R 2"	Rp 1 1/2"
RN 3438 K ST	RN 3438 K ES	R 3/4"	Rp 3/8"	RN 20212 K ST	---	R 2"	Rp 2 1/2"
RN 3412 K ST	RN 3412 K ES	R 3/4"	Rp 1/2"	RN 2030 K ST	---	R 2"	Rp 3"
RN 3410 K ST	---	R 3/4"	Rp 1"	RN 212114 K ST	RN 212114 K ES 	R 2 1/2"	Rp 1 1/4"
RN 34114 K ST	---	R 3/4"	Rp 1 1/4"	RN 212112 K ST	RN 212112 K ES	R 2 1/2"	Rp 1 1/2"
RN 1038 K ST	RN 1038 K ES 	R 1"	Rp 3/8"	RN 21220 K ST	RN 21220 K ES	R 2 1/2"	Rp 2"
RN 1012 K ST	RN 1012 K ES	R 1"	Rp 1/2"	RN 21230 K ST	---	R 2 1/2"	Rp 3"
RN 1034 K ST	RN 1034 K ES	R 1"	Rp 3/4"	RN 3010 K ST	RN 3010 K ES 	R 3"	Rp 1"
RN 10114 K ST	---	R 1"	Rp 1 1/4"	RN 30114 K ST	RN 30114 K ES 	R 3"	Rp 1 1/4"
RN 10112 K ST	---	R 1"	Rp 1 1/2"	RN 30112 K ST	RN 30112 K ES	R 3"	Rp 1 1/2"
RN 1020 K ST	---	R 1"	Rp 2"	RN 3020 K ST	RN 3020 K ES	R 3"	Rp 2"
RN 11412 K ST	RN 11412 K ES 	R 1 1/4"	Rp 1/2"	RN 30212 K ST	RN 30212 K ES	R 3"	Rp 2 1/2"
RN 11434 K ST	RN 11434 K ES	R 1 1/4"	Rp 3/4"	RN 4020 K ST	---	R 4"	Rp 2"
RN 11410 K ST	RN 11410 K ES	R 1 1/4"	Rp 1"	RN 4030 K ST	RN 4030 K ES	R 4"	Rp 3"



Typ 241/N4



Typ 246/M4 red



Gewindevergrößerungen mit **konischem Außen- & zylindrischem Innengewinde PN 16**

Typ MS vernickelt	Gewinde außen	Gewinde innen	Typ MS vernickelt	Gewinde außen	Gewinde innen
RN 1818 K MSV	R 1/8"	Rp 1/8"	RN 1434 K MSV	R 1/4"	Rp 3/4"
RN 1814 K MSV	R 1/8"	Rp 1/4"	RN 3838 K MSV	R 3/8"	Rp 3/8"
RN 1838 K MSV	R 1/8"	Rp 3/8"	RN 3812 K MSV	R 3/8"	Rp 1/2"
RN 1812 K MSV	R 1/8"	Rp 1/2"	RN 3834 K MSV	R 3/8"	Rp 3/4"
RN 1414 K MSV	R 1/4"	Rp 1/4"	RN 1212 K MSV	R 1/2"	Rp 1/2"
RN 1438 K MSV	R 1/4"	Rp 3/8"	RN 1234 K MSV	R 1/2"	Rp 3/4"
RN 1412 K MSV	R 1/4"	Rp 1/2"	RN 3434 K MSV	R 3/4"	Rp 3/4"



Reduziernippel mit **zylindrischem Außen- & Innengewinde - Polypropylen PN 10**

Werkstoffe: Polypropylen (FDA-zugelassen)
Temperaturbereich: +5°C bis max. +80°C

Typ Polypropylen	Gewinde außen	Gewinde innen	L	Schlüssel- weite
RN 3814 PP B	G 3/8"	G 1/4"	10	17
RN 1238 PP B	G 1/2"	G 3/8"	11	25
RN 3438 PP B	G 3/4"	G 3/8"	15	27
RN 3412 PP B	G 3/4"	G 1/2"	15	27
RN 1012 PP B	G 1"	G 1/2"	16	36
RN 1034 PP B	G 1"	G 3/4"	16	36
RN 11412 PP B	G 1 1/4"	G 1/2"	18	46
RN 11434 PP B	G 1 1/4"	G 3/4"	18	46
RN 11410 PP B	G 1 1/4"	G 1"	18	46
RN 11234 PP B	G 1 1/2"	G 3/4"	18	50
RN 11210 PP B	G 1 1/2"	G 1"	18	50
RN 112114 PP B	G 1 1/2"	G 1 1/4"	18	50
RN 2010 PP B	G 2"	G 1"	18	65
RN 20114 PP B	G 2"	G 1 1/4"	18	65
RN 20112 PP B	G 2"	G 1 1/2"	18	65



Besonders preiswert!



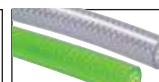
LOCTITE
Flüssigdichtungen,
Dichtringe & Bänder
ab Seite 1010



Fäden und Seile
auf Seite 1066



Kugelhähne
ab Seite 492



PVC-Gewebe-
schläuche
auf Seite 388

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)561-95885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD