

Właściwości

Przyłącze 1	Gwint zewnętrzny NPT
Rodzaj uszczelnienia 1	uszczelnia gwint
Przyłącze 2	króciec rurowy bez montażu wstępnego
Rodzaj uszczelnienia 2	przyłącze z pierścieniem zacinającym
Typ konstrukcji	króciec wkręcany
Kształt	prosty
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Zakres dostawy	króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego)
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



Wskazówka

Wskazówki do montażu, zabudowy, obciążalności ciśnieniowej i dopuszczalnych temperatur roboczych są zawarte w Informacjach Technicznych dwuzłączek rurowych.

Artykuł

Oznaczenie	Typoszereg	Ciśnienie robocze bar	Ø d2 (mm)	G1	i (mm)	L (mm)	SW (mm)
NVN NW 04 L	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	10,0	33,0	11
NVN NW 06 L	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	15,0	39,0	14
NVN NW 08 L	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	15,0	40,0	14
NVN NW 10 L	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	15,0	44,5	19
NVN NW 13 L	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	20,0	48,0	22
NVN NW 16 L	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	20,0	49,0	22
NVN NW 20 L	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	20,0	49,0	27
NVN NW 25 L	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	25,0	55,5	36
NVN NW 32 L	L	PN 160	35	1.1/4" -11,5 NPT	26,0	63,0	46
NVN NW 40 L	L	PN 160	42	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	65,0	50
NVN NW 03 S	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	15,0	40,0	14
NVN NW 04 S	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	15,0	40,0	14
NVN NW 06 S	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	15,0	44,0	19
NVN NW 08 S	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	15,0	44,5	19
NVN NW 10 S	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	20,0	53,5	22
NVN NW 13 S	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	20,0	53,5	22
NVN NW 16 S	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	20,0	58,0	27
NVN NW 20 S	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	25,0	68,5	36
NVN NW 25 S	S	PN 400	30	1.1/4" -11,5 NPT	26,0	73,5	46
NVN NW 32 S	S	PN 315	38	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	78,0	50

typoszereg: LL = bardzo lekki L = lekki S = ciężki – PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze – Ø d2 = średnica zewnętrzna rury

Warianty produktu

NVN VA Króciec wkręcany, stal szlachetna

Elementy dodatkowe

VOM Króciec do przedmontażu