

Tulajdonságok

Szerkezeti mód	Peremcsatlakozás 2 O-gyűrűvel
Szabvány	DIN 3949
Szállítás terjedelme	1 x hollandi anya, 1 x nyomógyűrű, 1x távtartó gyűrű
Anyag	Nemesacél



Megjegyzés

A szerelésre, beépítésre, nyomásterhelésre és a megengedett üzemi hőmérsékletekre vonatkozó utasításokat a csőcsavarzatok műszaki információinál találja meg.

Rendelési útmutató

NBR tömítések
FPM (Viton) kérésre

Cikk

Megnevezés	Kivitel	Üzemi nyomás bar	cső külső Ø-höz (mm)	G1
BOOK NW 04 L VA	L	PN 400	6	M 12 x 1,5
BOOK NW 06 L VA	L	PN 400	8	M 14 x 1,5
BOOK NW 08 L VA	L	PN 400	10	M 16 x 1,5
BOOK NW 10 L VA	L	PN 400	12	M 18 x 1,5
BOOK NW 13 L VA	L	PN 400	15	M 22 x 1,5
BOOK NW 16 L VA	L	PN 400	18	M 26 x 1,5
BOOK NW 20 L VA	L	PN 250	22	M 30 x 2
BOOK NW 25 L VA	L	PN 250	28	M 36 x 2
BOOK NW 32 L VA	L	PN 250	35	M 45 x 2
BOOK NW 40 L VA	L	PN 250	42	M 52 x 2
BOOK NW 03 S VA	S	PN 630	6	M 14 x 1,5
BOOK NW 04 S VA	S	PN 630	8	M 16 x 1,5
BOOK NW 06 S VA	S	PN 630	10	M 18 x 1,5
BOOK NW 08 S VA	S	PN 630	12	M 20 x 1,5
BOOK NW 10 S VA	S	PN 630	14	M 22 x 1,5
BOOK NW 13 S VA	S	PN 400	16	M 24 x 1,5
BOOK NW 16 S VA	S	PN 400	20	M 30 x 2
BOOK NW 20 S VA	S	PN 400	25	M 36 x 2
BOOK NW 25 S VA	S	PN 400	30	M 42 x 2
BOOK NW 32 S VA	S	PN 315	38	M 52 x 2

Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás

Termékváltozatok

BOOK Peremcsatlakozás 2 O-gyűrűvel, 1 x hollandi anya, 1 x nyomógyűrű, 1x távtartó gyűrű