

ND 300 BL, GRN, R

Маркуч за ниско налягане и за щекерно свързване

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	капитално строителство общо приложение за въздух, вода и т.н.
Вътрешен слой	NBR (нитрил) основа
Подложка	една оплетена подложка от текстил
Външен слой	синтетична гума
Температура min.	-40 °C
Температура max.	100 °C
Течности	вода въздух хидравлични масла (на основата на минерално масло) незамръзващи течности



Артикул

Обозначение	DN*	Мярка	Цол	Вътрешен Ø (mm)	Вътрешен Ø (mm)	Външен Ø (mm)	Работно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)	Цвят
ND 306 BL	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	син
ND 310 BL	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	син
ND 313 BL	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	син
ND 316 BL	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	син
ND 320 BL	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	син
ND 306 GRN	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	зелен
ND 310 GRN	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	зелен
ND 313 GRN	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	зелен
ND 316 GRN	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	зелен
ND 320 GRN	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	зелен
ND 306 R	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	червен
ND 310 R	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	червен
ND 313 R	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	червен
ND 316 R	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	червен
ND 320 R	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	червен

DN = номинален диаметър, номинална ширина