

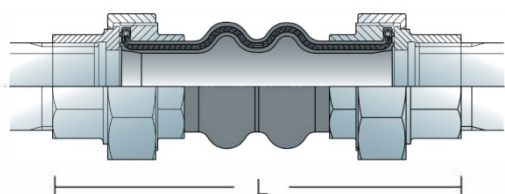


TECHNICKÝ LIST

Kompenzátory KCNT

EDICE 2020-08

- Popis:** pryžové závitové kompenzátory pro vytváření potrubních rozvodů stlačeného vzduchu s tlakovou třídou PN 16
- Materiál:** tělo: pozinkovaná ocel
pryž: neopren
- Přetlak:** 10 bar(g)
- Podtlak:** 660 mm HG
- Pracovní tlak:** max. 16 bar



Technické údaje:

Obj. č.	Světlost	Závit	L (mm)	Posuv				Hmotnost (kg)
				axiální rozložení	axiální stlačení	laterální	úhlový	
KCNT16/34	DN 20	3/4"	203	6	22	22	32°	0,80
KCNT16/10	DN 25	1"	203	6	22	22	25°	1,10
KCNT16/54	DN 32	1 1/4"	203	6	22	22	25°	1,40
KCNT16/15	DN 40	1 1/2"	203	6	22	22	20°	1,70
KCNT16/20	DN 50	2"	203	6	22	22	15°	2,40
KCNT16/25	DN 65	2 1/2"	203	6	22	22	12°	4,30
KCNT16/30	DN 80	3"	203	6	22	22	10°	4,90