



PRŮMĚR vnitřní/vnější	TL. PÁSKU (mm)	OHYB (mm)	TLAK (bar)	PODTLAK (bar)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
38/49	1,40	57	2,40	0,75	15	038/3H2-U0100-00003
40/50	1,40	60	2,30	0,70	15	040/3H2-U0100-00003
45/55	1,40	70	2,00	0,65	15	045/3H2-U0100-00003
50/61	1,40	75	1,90	0,60	15	050/3H2-U0100-00003
63/74	1,40	95	1,70	0,55	15	063/3H2-U0100-00003

Další průměry: 25, 30, 32, 35, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 100, 102, 110, 115, 120, 125, 130, 140, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300, 315.

Průměrová řada odpovídá verzi **FLEXADUR PU-3H AE O**.

Provozní teplota: -40°C až +100°C

Výztuha: Ocelová spirála, nerezová spirála - na poptávku

Materiál: Polyeter - Polyuretan (PU) - transparentní

Vlastnosti: Dobrá ohebnost a manipulace, speciální konstrukce s hladkým vnitřním povrchem, velmi nízký odpor a tlakové ztráty při pseudopravě, vysoká odolnost otěru, velmi dobrá životnost v náročných podmínkách.

Použití: Odsávání, transport a pseudoprava sypkých materiálů a granulátů. Zvláště vhodný typ pro nasávání materiálů do plastikářských strojů, dopravu sklářského písku a jako propojovací hadice pro cisternovou dopravu obilí, krmných směsí a stavebních hmot.

Speciální verze: **FLEXADUR PU-3H AS O** - antistatický materiál $R < 10^8 \Omega$

FLEXADUR PU-3H AE O - Polyeter - PU - odolný vlhkosti, hydrolyze a hnilobě

FLEXADUR PU-3H SMARTFLEX - hadice na odsávání, antistatická, těžkohořlavá, odolná hydrolyze (-40 až +100°C)

FLEXADUR PU-3H HT - odsávání abrazivních materiálů (-40° až +125°C)

Poznámka: Odvod statické elektřiny je možné řešit uzemněním spirály dle Stanoviska Státní zkušebny č.210. Na základě objednávky lze od DN 50 do 200 dodat balení 20 m.