



Adaptér se závitem

Aplikace

- potravinářský průmysl a farmaceutický průmysl: potraviny, léky
- vakuový dopravník, vakuová násypka, sací dopravník, vakuová plnička
- paletovací lis, lis na tablety

Vlastnosti

- se závitem dle DIN ISO 228
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -40 °C až 90 °C

Varianty k dodání

- Další průměry k dispozici na vyžádání
- plynotěsná a vodotěsná díky pevně zalitým koncovkám

Velikost (mm)	Matice	Hmotnost (kg/pcs)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
Adaptér se závitem DIN ISO 228; hliník; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)				
25	G1	0,120	Ø 25	234-0025-2917
32	G1 1/4	0,160	Ø 32	234-0032-2917
38	G1 1/2	0,180	Ø 38	234-0038-2917
40	G1 1/2	0,210	Ø 40	234-0040-2917
75	G3	0,400	Ø 76	234-0075-2917
80	G3	0,480	Ø 80	234-0080-2917
100	G4	0,700	Ø 101	234-0100-2917
Adaptér se závitem DIN ISO 228; galvanická ocel; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)				
25	G1	0,360	Ø 25	234-0025-2918
32	G1 1/4	0,450	Ø 32	234-0032-2918
40	G1 1/2	0,610	Ø 40	234-0040-2918
65	G2 1/2	0,896	Ø 65	234-0065-2918
80	G3	1,400	Ø 80	234-0080-2918
100	G4	2,030	Ø 101	234-0100-2918
Adaptér se závitem DIN ISO 228; nerezová ocel 1.4301 (ražená) = AISI 304; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)				
25	G1	0,360	Ø 25	234-0025-2919
38	G1 1/2	0,520	Ø 38	234-0038-2919
40	G1 1/2	0,610	Ø 40	234-0040-2919
50	G2	0,850	Ø 51	234-0050-2919
65	G2 1/2	0,896	Ø 65	234-0065-2919
75	G3	1,000	Ø 76	234-0075-2919
80	G3	1,400	Ø 80	234-0080-2919
100	G4	2,030	Ø 101	234-0100-2919
Adaptér se závitem DIN ISO 228; nerezová ocel 1.4404 (ražená) = AISI 316L; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)				
25	G1	0,360	Ø 25	234-0025-2920
32	G1 1/4	0,450	Ø 32	234-0032-2920
40	G1 1/2	0,610	Ø 40	234-0040-2920

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com/cz/technologie/.

CONNECT THREAD FITTING 234



Velikost (mm)	Matice	Hmotnost (kg/pcs)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
50	G2	0,850	Ø 51	234-0050-2920
65	G2 1/2	0,896	Ø 65	234-0065-2920
75	G3	1,000	Ø 76	234-0075-2920
80	G3	1,400	Ø 80	234-0080-2920
100	G4	2,030	Ø 101	234-0100-2920

Příslušenství



CONNECT PRESS ASSEMBLY 232



CONNECT MOULD ASSEMBLY 233



CONNECT SAFETY CLAMP ASSEMBLY
231

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com/cz/technologie/.