



Závěs na mlékarenské potrubí dle DIN 2826/11851

#### Aplikace

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

#### Vlastnosti

- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

#### Teplotní rozsah

- -40 °C až 90 °C

#### Konstrukce

- koncovka: nerezová ocel 1.4301 (ražená) = AISI 304 or 1.4571 (ražená) = AISI 316Ti
- Adaptér se závitem se světle modrým (NBR) těsněním, bezpečný pro potraviny

#### Varianty k dodání

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

Velikost (mm)	Vnitřní průměr D1 (mm)	Hmotnost (kg/pcs)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
<b>kuželovitý adaptér DIN 2826/11851; nerezová ocel 1.4301 (ražená) = AISI 304; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)</b>				
25	21.00	0,36	Ø 25	247-0025-2910
32	28.00	0,44	Ø 32	247-0032-2910
38	33.00	0,51	Ø 38	247-0038-2910
40	35.00	0,6	Ø 40	247-0040-2910
50	44.90	0,84	Ø 51	247-0050-2910
65	58.00	1,47	Ø 65	247-0065-2910
75	69.60	1,75	Ø 76	247-0075-2910
80	73.00	1,95	Ø 80	247-0080-2910
100	93.50	2,67	Ø 101	247-0100-2910
<b>kuželovitý adaptér DIN 2826/11851; nerezová ocel 1.4571 (ražená) = AISI 316Ti; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)</b>				
25	21.00	0,36	Ø 25	247-0025-2911
38	33.00	0,51	Ø 38	247-0038-2911
40	35.00	0,6	Ø 40	247-0040-2911
50	44.90	0,84	Ø 51	247-0050-2911
65	58.00	1,47	Ø 65	247-0065-2911
75	69.60	1,75	Ø 76	247-0075-2911
80	73.00	1,94	Ø 80	247-0080-2911
100	93.50	2,67	Ø 101	247-0100-2911
<b>Adaptér se závitem DIN 2826/11851; nerezová ocel 1.4301 (ražená) = AISI 304; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)</b>				
25	21.00	0,27	Ø 25	247-0025-2912
32	28.00	0,31	Ø 32	247-0032-2912
40	35.00	0,38	Ø 40	247-0040-2912
50	44.90	0,5	Ø 51	247-0050-2912
65	58.00	0,85	Ø 65	247-0065-2912

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/](http://www.norres.com/cz/technologie/).

# CONNECT DAIRY FITTING 247



Velikost (mm)	Vnitřní průměr D1 (mm)	Hmotnost (kg/pcs)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
75	69.60	0,96	Ø 76	247-0075-2912
80	73.00	1,07	Ø 80	247-0080-2912
100	93.50	1,41	Ø 101	247-0100-2912

**Adaptér se závitem DIN 2826/11851; nerezová ocel 1.4571 (ražená) = AISI 316Ti; (zvolte hadici, adaptér a koncovky samostatně)**

25	21.00	0,27	Ø 25	247-0025-2913
32	28.00	0,31	Ø 32	247-0032-2913
38	33.00	0,35	Ø 38	247-0038-2913
50	44.90	0,5	Ø 51	247-0050-2913
75	69.60	0,96	Ø 76	247-0075-2913
80	73.00	1,07	Ø 80	247-0080-2913
100	93.50	1,41	Ø 101	247-0100-2913

## Příslušenství



CONNECT PRESS ASSEMBLY 232



CONNECT SAFETY CLAMP ASSEMBLY 231



CONNECT MOULD ASSEMBLY 233

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/](http://www.norres.com/cz/technologie/).