



**HOSEBUN**  
Anwendungsbeispiel

**Ausführung 180°**

**HOSEBELT**  
Anwendungsbeispiel

Zwei Aufhängesystemgruppen bieten wir für die fachgerechte und verschleißreduzierende Deckenmontage bzw. Überkopfformpositionierung von Schlauchleitungen an:

**HOSEBUN®** ist überall dort von Vorteil, wo ein Abknicken der Schlauchleitung zum Beispiel durch zu enge Biegeradien vermieden werden muss oder Durchgänge und Verkehrswege keine Bodenverlegung zulassen. Die Typenpalette erfasst Schlauchnennweiten von 25 bis 250 mm. Ein Schlauchsattel mit zwei verschiedenen Krümmungsradien nach Wahl schützt die hängende Schlauchleitung vor Überlastung und verlängert so ihre Lebensdauer. Die latexbeschichteten, chemikalienbeständigen Trageschlaufen sind je nach Ausführung für Dauerbeanspruchung von 360 bis 6.800 daN ausgelegt.

Schlauch mm	HOSEBUN Typ	Tragkraft daN	Ersatzschlaufe Typ
<b>Ausführung 180° Biegeradius</b>			
25	HB 100	360	RS 16 D
32	HB 125	360	RS 16 D
38	HB 150	360	RS 16 D
50	HB 200*	420	RS 200
<b>Normalausführung</b>			
50	HB 200	420	RS 200
75	HB 300	680	RS 300
100	HB 400	680	RS 400
150	HB 600	3.630	RS 600
200	HB 800*	5.440	RS 800
250	HB 1000*	6.800	RS 1000

alle Versionen bis 130°C temperaturbeständig

\* auf Anfrage

**HOSEBUN®** Schlauchaufhängegurte – die Alternative für Standardanwendungen bis 400 daN Belastung – lassen sich problemlos bei unterschiedlichen Nennweiten verwenden. Der 85 mm breite Gurt mit seinem Klemm- und Aufhängebeschlag aus Aluminium ist in Längen von (600 mm), 750 mm oder 1.000 mm lieferbar.

Mit **HOSEBUN®** oder **HOSEBELT** hängend installierte Schlauchleitungen bieten Ihnen Sicherheit und Wirtschaftlichkeit – in Kombination!