

Die Hansen Reihe von Threaded Fittings ist einer der größten Sortimente von langlebigen, hochfesten, Rohrverschraubungen in Handelsqualität in der südlichen Hemisphäre mit mehr als 250 Produkte im Sortiment. Hansen Threaded Fittings eignen sich für den ober- und unterirdischen Einsatz, bei unterschiedlichen Druck- und Temperaturverhältnissen. Sie sind haltbar, leicht und kompakt und es gibt sie in einer Vielzahl von Gewindekombinationen und Verbindungen. Mit über 50 Jahren Erfahrung im Bereich Pumpenherstellung weiß Hansen Products, wie wichtig Flüssigkeitszufuhr, Durchfluss und Druck innerhalb eines Rohrsystems sind. Dadurch konnte Hansen Products Produkte entwickeln, die innovativ, leicht lieferbar und hochleistungsfähig sind und ein optimales Preis- Leistungsverhältnis garantieren. Alle Hansen Produkte haben eine lebenslange Garantie.

#### Funktionen und Vorteile:

Größte Auswahl in der südlichen Hemisphäre an langlebigen, hochfesten Rohrverschraubungen in Handelsqualität • Konische Präzisions-Hochleistungsgewinde bieten eine gute, zuverlässige Abdichtung • Hergestellt aus einem Ausgangsmaterial, das für den Einsatz mit Trinkwasser zugelassen ist • Hergestellt aus qualitativ hochwertigem, UV-stabilisiertem und glasfaserverstärktem Nylon. Wetter-, Termiten-, Pilz- und Bakterienresistent • Übliche Anwendungen sind Gartenbau, Landwirtschaft, Bewässerung, Salzwasser & Rohrinstallationen • Material stark genug, um mögliche Kreuzgewinde zu minimieren • Geeignet für den Einsatz über oder unter der Erde, bei unterschiedlichem Betriebsdruck und Temperatur • Stark, leicht und kompakt • Erhältlich in einer Vielzahl von Gewindekombinationen und Verbindungen • hergestellt in Neuseeland

#### Normen und Prüfzeichen:

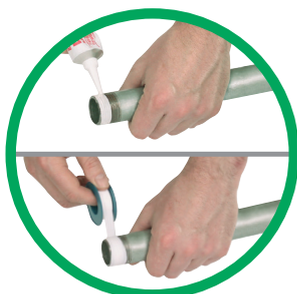
**WRAS** zertifiziert bedeutet dass HANSEN™ True Fit Threaded Fittings für die Verwendung mit Trinkwasser zugelassen sind, da keine Verunreinigungen in das Wasser abgegeben werden. Das Water Research Council in Großbritannien ist die höchste anerkannte Wasser-Prüforganisation in der Welt und von HANSEN™ sind die einzigen Gewinderohrverbindungsstücke aus Plastik in Australasien, die diesen Standard erreichen.

**AS/NZS 4020:** Hansen True Fit Threaded Fittings con 6mm bis 100mm erfüllen die Anforderungen des AS/NZS 4020 Trinkwasserprüfstandards in Australien & Neuseeland. Besuchen Sie unsere Webseite für weitere Informationen.

**Material:** PA (Nylon verstärkt mit Glasfaser).

#### SCHNELL UND EINFACH ZU MONTIEREN

Es sind keine Fachkenntnisse erforderlich. Das Dichtmittel oder Teflon auftragen, das Rohr anschrauben und festziehen.



1. 1. Dichtmittel oder Teflon auftragen



2. Das Rohr anschrauben.



3. Festziehen.



#### Zulässiger Stangendruck bei 20°

Ø	Bar	PSI
1/8" ÷ 2"	16	235
2"1/2	12	175
3" ÷ 4"	10	145

#### Conversions mm-Zoll

mm	Zoll
6	1/8"
8	1/4"
10	3/8"
15	1/2"
20	3/4"
25	1"
32	1"1/4
40	1"1/2
50	2"
65	2"1/2
80	3"
100	4"

Tabelle der maximalen Beständigkeit gegen chemische Substanzen						
Chemikalien	WIDERSTANDSSTUFE					
	GEWERKSCHAFTEN THREAD			GEWERKSCHAFTEN FÜR TANK		
	GUT	OK, aber behalten Sie es im Laufe der Zeit unter Kontrolle	ERWARTET um zu vermei- den	GUT	OK, aber behalten Sie es im Laufe der Zeit unter Kontrolle	ERWARTET um zu vermei- den
Leichte Säure			X			X
Starke Säure			X			X
Leichte organische Säuren		X			X	
Starke organische Säuren			X		X	
Lichtbasen	X			X		
Starke Basen		X		X		
Bleichmittel			X			X
Benzin für Autos	X					X
Schmierstoffe für Autos	X					X
Hydraulikflüssigkeiten		X				X
Lösungsmittel		X			X	
Kohlenwasserstoffe	X			X		
Halogene trinken		X	X		X	X
Aldehyd			X			X
Amine			X			X
fremd	X					X
Äther	X					X
Keton-		X				X
Detergents	X			X		
Oxidationsmittel			X			X
Leichtes Wasserstoffperoxid		X			X	
Phenol			X			X

Nur die Orientierung des Leiters als Widerstand gegen chemische Mittel variiert je nach Konzentration und Temperatur.

**Tank Armatur  
(Innengew.) SFTFT**



**Tank Armatur  
(Außengew.)  
- weiß - STF(W)  
Tank Armatur  
(Außengew.)  
- schwarz - SFTFT (RW)**



**Barrel Union SBU**



Code	Ø	Paket	Box
RAT010	1/2"	1	220
RAT011	3/4"		160
RAT012	1"		110
RAT013	1 1/4"		70
RAT014	1 1/2"		55
RAT015	2"		40
RAT016	3"		18
RAT017	4"		10

Code	Ø	Farbe	Paket	Box
RAT020	1 1/4"	schwarz	1	150
RAT021	1 1/2"			100
RAT022	2"			60
RAT023	1 1/4"			150
RAT024	1 1/2"	weiß	1	50
RAT025	2"			60

Code	Ø	Paket	Box
SRBC001	1/2"	1	270
SRBC002	3/4"		370
SRBC003	1"		240
SRBC004	1" x 3/4"		240
SRBC005	1 1/4"		150
SRBC006	1 1/4" x 1"		155
SRBC007	1 1/2"		100
SRBC008	2"		70



## Reduzierhülse SRB



Code	Ø	Paket	Box	
SRRD001	3/4" x 1/2"	10	1.400	
SRRD002	1" x 1/2"		500	
SRRD003	1" x 3/4"		1.000	
SRRD004	1 1/4" x 1/2"		600	
SRRD005	1 1/4" x 3/4"		600	
SRRD006	1 1/4" x 1"		700	
SRRD007	1 1/2" x 1/2"		500	
SRRD008	1 1/2" x 3/4"			500
SRRD009	1 1/2" x 1"			500
SRRD010	1 1/2" x 1 1/4"			500
SRRD011	2" x 1/2"	270		
SRRD012	2" x 3/4"	280		
SRRD013	2" x 1"			280
SRRD014	2" x 1 1/4"			280
SRRD015	2" x 1 1/2"			280
SRRD016	2 1/2" x 1 1/4"			70
SRRD017	2 1/2" x 1 1/2"		160	
SRRD018	2 1/2" x 2"		150	
SRRD019	3" x 1 1/2"		40	
SRRD020	3" x 2"		100	
SRRD021	3" x 2 1/2"		50	
SRRD022	4" x 2"	1	30	
SRRD023	4" x 2 1/2"		30	
SRRD024	4" x 3"	63		

## Sechskant Reduzierung SRS



Code	Ø	Paket	Box
SRMR001	3/4" x 1/2"	10	400
SRMR002	1" x 1/2"		270
SRMR003	1" x 3/4"		250
SRMR004	1 1/4" x 3/4"		160
SRMR005	1 1/4" x 1"		150
SRMR006	1 1/2" x 3/4"		120
SRMR007	1 1/2" x 1"		120
SRMR008	1 1/2" x 1 1/4"		110
SRMR009	2" x 3/4"		90
SRMR010	2" x 1"		90
SRMR011	2" x 1 1/4"	1	70
SRMR012	2" x 1 1/2"		70
SRMR013	2 1/2" x 1 1/2"		110
SRMR014	2 1/2" x 2"		40
SRMR015	3" x 2"		60
SRMR016	3" x 2 1/2"		25
SRMR017	4" x 2 1/2"		36
SRMR018	4" x 3"		24

## Sechskant Reduziernippel SRHN



Code	Ø	Paket	Box
SRNP100	3/4" x 1/2"	10	500
SRNP101	1" x 1/2"		170
SRNP102	1" x 3/4"		700
SRNP104	1 1/4" x 3/4"		80
SRNP105	1 1/4" x 1"		400
SRNP107	1 1/2" x 3/4"		120
SRNP108	1 1/2" x 1"		310
SRNP109	1 1/2" x 1 1/4"		290
SRNP111	2" x 3/4"		180
SRNP112	2" x 1"		180
SRNP113	2" x 1 1/4"	1	160
SRNP114	2" x 1 1/2"		160
SRNP115	2 1/2" x 1 1/4"		100
SRNP116	2 1/2" x 1 1/2"		100
SRNP117	2 1/2" x 2"		40
SRNP118	3" x 1 1/2"		70
SRNP119	3" x 2"		96
SRNP120	3" x 2 1/2"		64
SRNP121	4" x 2"		36
SRNP122	4" x 2 1/2"		36
SRNP123	4" x 3"	18	

## Sechskant Nippel SHN



Code	Ø	Paket	Box
SRNP050	1/2"	10	800
SRNP051	3/4"		1.000
SRNP052	1"		600
SRNP053	1 1/4"		360
SRNP054	1 1/2"		260
SRNP055	2"		140
SRNP056	2 1/2"		85
SRNP057	3"		64
SRNP058	4"		27

## Winkel mit Gewinde (innen/außen) SMFE



Code	Ø	Paket	Box
SRGO100	1/2"	10	450
SRGO101	3/4"		600
SRGO102	1"		320
SRGO103	1 1/4"		200
SRGO104	1 1/2"		130
SRGO105	2"		70

## Innensechskant SS



Code	Ø	Paket	Box
SRMF050	1/2"	10	950
SRMF051	3/4"		700
SRMF052	1"		450
SRMF053	1 1/4"		280
SRMF054	1 1/2"		200
SRMF055	2"		120
SRMF056	2 1/2"		80
SRMF057	3"		45
SRMF058	4"		24

## Winkel mit Innengewinde SE



Code	Ø	Paket	Box
SRGO050	1/2"	10	400
SRGO051	3/4"		550
SRGO052	1"		320
SRGO053	1 1/4"		190
SRGO054	1 1/2"		130
SRGO055	2"		70
SRGO056	2 1/2"		40
SRGO057	3"		10
SRGO058	4"		11

## Adapter (Außen-/Innengewinde) SMFA



Code	Ø	Paket	Box
SRMG001	1/2" M x 3/4" F	10	240

## Sechskantschraubstecker SP



Code	Ø	Paket	Box
SRTA001	1/2"	10	550
SRTA002	3/4"		700
SRTA003	1"		500
SRTA004	1 1/4"		280
SRTA005	1 1/2"		400
SRTA006	2"		260
SRTA007	2 1/2"		60
SRTA008	3"		90
SRTA009	4"	1	27

## Sechskantschraube mit Flügel SC



Code	Ø	Paket	Box
SRTA100	1/2"	10	900
SRTA101	3/4"		700
SRTA102	1"		450
SRTA103	1 1/4"		230
SRTA104	1 1/2"		320
SRTA105	2"		220
SRTA106	2 1/2"		60
SRTA107	3"		70
SRTA108	4"	1	24

## Reduzierung Schlauchstutzen SNT



Code	Ø	Paket	Box
SRPG001	1/2" F x 1/2" Sch.	1	10
SRPG002	3/4" F x 1/2" Sch.		200
SRPG003	3/4" F x 3/4" Sch.		350
SRPG004	1" F x 1/2" Sch.		150
SRPG005	1" F x 3/4" Sch.		250

## Gegenmutter SBNL



Code	Ø	Paket	Box
SRDD001	1/2"	10	10
SRDD002	3/4"		
SRDD003	1"		
SRDD004	1 1/4"		

## T-Stück (Innengewinde) ST



Code	Ø	Paket	Box
SRTE001	1/2"	10	250
SRTE002	3/4"		360
SRTE003	1"		200
SRTE004	1 1/4"		110
SRTE005	1 1/2"		80
SRTE006	2"		45
SRTE007	2 1/2"	1	15
SRTE008	3"		19
SRTE009	4"		9

## Knuckle Union BSPT



Code	Ø	Paket	Box
SRBC010	3/4"	5	5
SRBC011	1"		
SRBC012	1 1/4"		

## Große Gegenmutter SBNL



Code	Ø	Paket	Box
SRDD005	1/2"	10	10

