

### 2SN 2-lagig DIN EN853-2SN-SAE100-R2AT

Schlauchgröße	Imperial	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"
	DN	6	8	10	12	16	19	25
Schlauch Artikelnummern		S.114312	S.114313	S.114314	S.114315	S.114316	S.114317	S.127972
		S.29640	S.29641	S.29642	S.29643	S.29644	S.29645	S.29646
Artikelnummer Presshülse		S.112564	S.112565	S.112566	S.112567	S.112568	S.112569	S.112570
Pressmaße Ø (mm)		18	18.8	21.8	24.2	28.2	32.1	40.5

### 2SC 2-lagig DIN EN857-2SC

Schlauchgröße	Imperial	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"
	DN	6	8	10	12	16	19	25
Schlauch Artikelnummern		S.29720	S.119487	S.29721	S.29722			
Artikelnummer Presshülse		S.112564	S.112565	S.112566	S.112567			
Pressmaße Ø (mm)		18.1	18.8	21.1	23.7			

### 4SP 4-lagig DIN EN856-4SP-SAE100-R9R/R10

Schlauchgröße	Imperial	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"
	DN	6	8	10	12	16	19	25
Schlauch Artikelnummern				S.115153	S.115154	S.115155	S.115156	S.115157
Artikelnummer Presshülse				S.116652	S.116653	S.116654	S.116655	S.116656
Pressmaße Ø (mm)				23.4	26.5	29.7	34.4	42

Pressmaße Toleranzen	1/8" - 3/8"	: + 0 / -0.2
	1/2" - 2"	: + 0 / - 0.4



Revised Date: June 2017

DE

AT

Angebot freibleibend | Alle Preise rein netto (zzgl. MwSt). Weitere Rabatte nicht möglich. Preisänderungen und Drucksatzfehler vorbehalten. Bei den aufgeführten Artikeln handelt es sich nicht um Original-Produkte sondern um SPAREX-Teile. Aufgeführte Referenznummern dienen ausschließlich zu Vergleichszwecken bzw. der Zuordnung und sollen nicht den Schluss nahelegen oder darauf hinweisen, dass unsere Ersatzteile von Original gefertigt wurden. Die Referenz-Nummern bezeichnen lediglich die Original-Produkte, denen die aufgeführten Sparex-Artikel in ihren Abmessungen entsprechen.