



Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem Online-Shop!

IQS-Steckanschlüsse

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt (M 3: Stahl vernickelt) /PBT, Dichtung: NBR, Haltekrallen: Edelstahl, Patrone: Messing verzinkt (bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet)

Betriebsdruck: -0,95 bis 10 bar

Medien: geölte und ungeölte Druckluft, neutrale Gase

orteile: • besonders kompakte Bauweise

M 7-Gewinde verfügbar
Gewinde M 3, M 5, M 6, M 7 und G 1/8" sind mit einem gekammerten O-Ring ausgestattet, der ein Abreißen des Gewindes vermeidet und auch nach mehrfachem Montieren noch zuverlässig abdichtet



Steckverschr	aubung	en						Mini
Тур	R	D	Тур	R	D	Тур	R	D
IQSM M33	М 3	3	IQSM M56	M 5	6	IQSM 184	R 1/8"	4
IQSM M34	М3	4	IQSM M63	M 6	3	IQSM 184 G	G 1/8"	4
IQSM M53	M 5	3	IQSM M64	M 6	4	IQSM 186	R 1/8"	6
IQSM M54	M 5	4	IQSM M66	M 6	6	IQSM 186 G	G 1/8"	6



Steckverschraubungen mit rundem Körper							
Тур	R	D	Р	Тур	R	D	Р
IQSM M33 I	M 3	3	6	IQSM M66 I	M 6	6	10
IQSM M34 I	M 3	4	8	IQSM M74 I	M 7	4	10
IQSM M53 I	M 5	3	8	IQSM M76 I	M 7	6	10
IQSM M54 I	M 5	4	8	IQSM 184 I	R 1/8"	4	10
IQSM M56 I	M 5	6	10	IQSM 184 IG	G 1/8"	4	12
IQSM M63 I	M 6	3	9	IQSM 186 I	R 1/8"	6	10
IQSM M64 I	M 6	4	9	IQSM 186 IG	G 1/8"	6	12



Steckverschraubungen mit rundem Körper und Feingewinde

Тур	G	D	Р
IQSMP M63	M 6 x 0,75	3	8
IQSMP M64	M 6 x 0,75	4	8
IQSMP M84	M 8 x 0,75	4	10
IQSMP M86	M 8 x 0,75	6	10



Steckverschraubungen mit Innengewinde

Тур	G	D
IQSMF M33	M 3	3
IQSMF M34	M 3	4
IQSMF M53	M 5	3
IQSMF M54	M 5	4



	L-Steckversc	hraubui	ngen, ku	ırz					Mini
Ty	/p	R	D	Тур	R	D	Тур	R	D
IC	SML M33	М 3	3	IQSML M63	M 6	3	IQSML 184	R 1/8"	4
IC	QSML M34	М3	4	IQSML M64	M 6	4	IQSML 184 G	G 1/8"	4
IC	QSML M53	M 5	3	IQSML M66	M 6	6	IQSML 186	R 1/8"	6
IC	QSML M54	M 5	4	IQSML M74	M 7	4	IQSML 186 G	G 1/8"	6
IC	QSML M56	M 5	6	IQSML M76	M 7	6			



L-Steckvers	chraubur	ıgen, la	ng					Mini
Тур	R	D	Тур	R	D	Тур	R	D
IQSMLL M33	M 3	3	IQSMLL M64	M 6	4	IQSMLL 184 G	G 1/8"	4
IQSMLL M34	M 3	4	IQSMLL M66	M 6	6	IQSMLL 186	R 1/8"	6
IQSMLL M53	M 5	3	IQSMLL M74	M 7	4	IQSMLL 186 G	G 1/8"	6
IQSMLL M54	M 5	4	IQSMLL M76	M 7	6			
IQSMLL M56	M 5	6	IQSMLL 184	R 1/8"	4			





Wartungseinheiten ab Seite 558





Mini

Mini

Mini

lle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwertel Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C