

# GEKA-SWIFT



N. Artículo	Material	Rosca	Junta	Medida Racor
SWIFTRH10	Latón	3/8" bi.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRH12	Latón	1/2" bi.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRH15	Latón	5/8" bi.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRH19	Latón	3/4" bi.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRH25	Latón	1" bi.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRH32	Latón	1 1/4" bi.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRH38	Latón	1 1/2" bi.dr.	NBR	40 mm



N. Artículo	Material	Rosca	Junta	Medida Racor
SWIFTRM10	Latón	3/8" bu.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRM12	Latón	1/2" bu.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRM15	Latón	5/8" bu.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRM19	Latón	3/4" bu.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRM25	Latón	1" bu.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRM32	Latón	1 1/4" bu.dr.	NBR	40 mm
SWIFTRM38	Latón	1 1/2" bu.dr.	NBR	40 mm



N. Artículo	Material	Medida Espiga	Junta	Medida Racor
SWIFTPM10	Latón	10 mm	NBR	40 mm
SWIFTPM13	Latón	13 mm	NBR	40 mm
SWIFTPM15	Latón	15 mm	NBR	40 mm
SWIFTPM19	Latón	19 mm	NBR	40 mm
SWIFTPM25	Latón	25 mm	NBR	40 mm
SWIFTPM32	Latón	32 mm	NBR	40 mm
SWIFTPM38	Latón	38 mm	NBR	40 mm



N. Artículo	Material	Medida Racor
SWIFTT	Latón	40 mm



N. Artículo	Material	Min. Temp. Media	Max. Temp.	Medida Racor
SWIFTJ	NBR	-10°C	90°C	40 mm