

Właściwości

Charakterystyka	Złącza przeznaczone do stosowania w przemysłowych instalacjach i urządzeniach piaskujących oraz kabinach używanych do piaskowania, zastosowanie w urządzeniach stacjonarnych, jak i mobilnych. Idealne do połączeń dwóch węży do piaskowania lub węży z piaskarką zakończoną złączem typu CFT.
Materiał	żeliwo ciągliwe ocynkowane, pasywowane na żółto
Uszczelnienie	uszczelka z perbunanu
Maksymalna temperatura pracy	+100°C
Medium	śrut stalowy
Gwint	ISO228 / gwint grubý
Zastosowanie	piaskowanie



Artykuł

Oznaczenie	Ø wewn. węża (mm)	Ø zewn. węża (mm)	Wysokość (mm)	Odległość podpórek kątowych (mm)	Ciśnienie robocze* (przy 20°C w barach)	Masa (g)
SSKKNW19	19	31	100	42	12	900
SSKKNW25	25	39	93	58	12	481
SSKKNW32	32	48	92	58	12	570
SSKKNW32N	32	48	135	58	12	827
SSKKNW38	38	56	129	58	12	784
SSKKNW40	40	60	150	58	12	893