

ATS 165

ATS 165 - TO WYJĄTKOWE URZĄDZENIE DZIĘKI KĄTOWI ZAŁ./WYŁ. 165° PRZEZNACZONE JEST DO PRACY W ŚRODOWISKACH CIECZY BARDZO WZBURZONYCH, ZASTĘPUJĄC DE FACTO 2 STANDARDOWE PŁYWAKI. MOŻE PRACOWAĆ BEZPOŚREDNIO LUB POPRZEZ PRZEKAŹNIK Z WSZELKIMI RODZAJAMI POMP, POZOSTAJĄC ZDECYDOWANIE NAJTAŃSZYM ROZWIĄZANIEM.



VR - ECO

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

KĄT ZAŁ./WYŁ.: +/-165°

SPOSÓB PRACY: WE WSZYSTKICH KIERUNKACH

DOPUSZCZALNA GĘSTOŚĆ CIECZY: 0,70 DO 1,50

MAX CIŚNIENIE: 3,5 BARY

MAX TEMPERATURA: 85° C

OBUDOWA: COPOLYMER POLYPROPYLENE

WYMIARY: 152 X 95MM

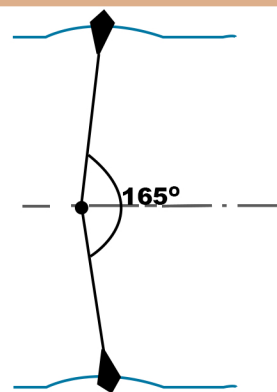
CHARAKTERYSTYKA ELEKTR.: 16 (6) A 250V - 50/60 HZ

WYŁĄCZNIK KULKOWY

PRZEWÓD: NEOPR. LUB HYPALON 3 X 1MM•

CIĘŻAR PŁYWAKA I KABLA: 325G; NEOPREN 115G/M - HR HY 110G/M

KĄT PRACY



LEGENDA:
R - NAPEŁNIANIE (2 PRZEWODY)
V - OPRÓŻNIANIE (2 PRZEWODY)
VR - OPRÓŻNIANIE/NAPEŁNIANIE (3 PRZEWODY)
VS - OPRÓŻNIANIE + DWUFUNKCYJNA WTYCZKA (2 PRZEWODY + ZIEMIA)
VT - OPRÓŻNIANIE + ZIEMIA (3 PRZEWODY)